

Receptor Satélite Digital

Instrucciones de uso

Digital Satellite Receiver

User manual

"RSD - 7118"



© Copyright, Televés, S.A.

/116_006_ES-0K:/116_000_ES-0K.Qxu 16/05/2014_0700_Pagilla 2

- \bigcirc -

φ

¢

Instrucciones de uso

"RSD - 7118"

Pág.

ÍNDICE

- Precauciones
) - Antes de empezar
2 1 - Prefanin
2.2. Características cenerales
2.2. Composición
5.1. Come celeccionar conclea
5.1 Como sinster el volumen
5.3 Supresion dei soniao (Mute)
5.6 Como usar la Lista de Canales Favoritos
5.7 Guia electronica de programacion (EPG)
5.9 Funcion Subtitulos
5.10 Función Zoom
5.11 Función Mosaico
5.12 Llamada al canal anterior
5.13 Regreso al último canal y autoguardado del mismo
5.14 Congelado de la imagen (PAUSA)
- Menú principal
- Menú Idioma OSD
- Menú Canal
8.1 Organizar canales
- Menú Configuración del sistema
9.1 Sistema de TV
9.2 Config. Canal
9.3 Tiempo
9.4 Temporizador VCR
9.5 Configuración de OSD
9.6 Bloqueo con Contraseña
9.7 Otro - Modo económico
0 Menú Instalación
10.1 Config Antena
10.2 Búsqueda de TP
10.3 Búsqueda Preconf.
10.4 Auto Búsqueda
10.5 Posicionador DiSEoC 1.2 / USALS
1 Menú Herramientas
11.1 Valores por Defecto
11.2 Actualización de Software
11.3 - Juegos
11 4 - Información
structura dal manú
Jacerineión da conactoras
2000 polon do 001/00/01/03
anautononiuao itonniuao
Parantía
30/0/100



0 200

Instrucciones de uso

"RSD - 7118"

1.- Precauciones

El Receptor que acaba de adquirir ha sido construido conforme las normas internacionales de seguridad. Le aconsejamos que lea atentamente los siguientes consejos de seguridad.

ALIMENTACIÓN:

220 - 240 V~ 50/60 Hz.

SOBRECARGA:

No sobrecargar las tomas, prolongaciones o adaptadores para evitar el riesgo de incendio o descarga eléctrica.

LÍQUIDOS:

No exponer el Receptor a la caída o salpicaduras de agua. No situar objetos o recipientes que contengan líquido sobre o en las proximidades del aparato.

PEQUEÑOS OBJETOS:

Evitar la proximidad de pequeños objetos metálicos. Estos podrían entrar por las ranuras de ventilación del Receptor y causar graves daños.

LIMPIEZA:

Desenchufar el Receptor de la red antes de efectuar la limpieza. Utilizar un paño suave, ligeramente humedecido en agua (sin detergentes) para limpiar el exterior del Receptor.

VENTILACIÓN:

Colocar el Receptor en un lugar bien ventilado con las ranuras al descubierto. Evitar la exposición al sol o a fuentes de calor. No colocar encima otros equipos.

CONEXIONES:

Efectúe solamente las conexiones recomendadas para evitar posibles daños.

CONEXIONES AL LNB:

Apague el Receptor antes de conectar o desconectar el LNB. NO ACTUANDO ASI, PODRÍA DAÑAR EL LNB.

CONEXIÓN AL TV o VCR:

Apague el Receptor antes de conectar o desconectar a un TV o VCR. NO ACTUANDO ASI, PODRÍA DAÑAR EL TV o VCR.

UBICACIÓN:

Colocar el Receptor en un local interior protegido de descargas, lluvia o sol directo. Instale el Receptor en posición horizontal.



/110_000_ES-0K:/110_000_ES-0K.QXu 10/03/2014

Instrucciones de uso

2.- Antes de empezar ...

2.1.- Prefacio

Un Receptor de Satélite Digital es un producto que le permite ver una gran variedad de canales suministrados por un satélite. Este manual de instrucciones explica desde como se instala el Receptor hasta los pasos necesarios que hay que dar para mejorar una serie de prestaciones.

Además este manual explica en detalle una serie de prestaciones solo disponibles en el Receptor, para que usted pueda hacer buen uso de las mismas.

Payina

Tanto para la instalación del Receptor como para su correcto uso, asegúrese de leer el manual así como de guardarlo para futuras consultas.

2.2.- Características generales

- Menú en pantalla de fácil uso.
- 8 Listas de canales favoritos.
- Compatible DiSEqC 1.2 / USALS.
- Compatible con LNB unicable.
- Canal de salida sintetizado PLL, UHF C21 al C69 (por defecto C38).
- Video y audio de alta calidad.
- Señal RGB disponible en el euroconector TV.
- Gestión de canales mediante las opciones de "Mover", "Buscar", "Ordenar", "Editar"
- Información de eventos mediante EPG (Electronic Program Guide).

- Función Teletexto
- Subtítulos Estándar/Teletexto
- Transpondedores pre-programados de diferentes satélites.
- Muestra la información de los transpondedores.
- Búsqueda de nuevos transpondedores añadidos.
- Control de acceso.
- Sistema automático de soporte PAL/NTSC.
- Auto guardado del último canal usado y función de auto retorno.
- Modo económico: 60, 120 y 180 min.

- Display de 4 dígitos.
- Mando a distancia.
- Formato Slim-Size
- Función temporizador.
- Función actualización software.
- Función mosaico.
- Función Zoom
- Indicación horaria.
- Juegos
- Bajo consumo

2.3.- Composición

Compruebe que todos los artículos siguientes vienen incluidos en la caja:

- 1 Receptor de satélite RSD-7118
- 1 Mando a distancia
- 2 Pilas tipo "AAA", "LR03" o "AM-4"
- - Manuales de instrucciones





Instrucciones de uso

"RSD - 7118"

3.- Descripción de paneles y conexiones

Fig. 1 - Panel Frontal

Tecla	Función
ڻ	Conmuta entre el modo de funcionamiento normal y standby.
	Incrementa un nº de programa.
•	Disminuye un nº de programa.
Display	En modo normal muestra el nº de canal; en modo STANDBY muestra la hora actual.

Fig. 2 - Panel Posterior

Nombre	Función
LNB IN	Entrada de señal de la antena satélite.
IF OUT	Salida de señal de satélite para conectar a otro receptor.
τv	Para conectar un TV mediante Euroconector.
VCR	Para conectar un VCR mediante Euroconector.
ANT IN	Entrada de señal de la antena terrestre.
TV OUT	Salida de señal RF para conectar a un VCR/TV.
VIDEO	Salida de señal de video.
AUDIO R	Salida de audio (Canal derecho).
AUDIO L	Salida de audio (Canal izquierdo).
RS232	Conexión a un puerto serie u otro receptor para actualización de software.
POWER	Interruptor encendido/apagado.

Fig. 3 - Mando a distancia

Tecla	Función
Ģ	Conmuta entre el modo de funcionamiento normal y standby.
TV/SAT	Conmuta entre el modo TV y el modo SAT.
TV/fl	Conmuta entre canales de TV o RADIO. Conmuta entre Lista TV y Lista Radio.
ZOOM	Activa la opción Zoom.
PAUSE	Permite congelar la imagen que se está visualizando. Para continuar visionando, volver a pulsar.
AUDIO	Selecciona los diferentes tipos de audio.
EPG	Activa la Guía Electrónica de Programas (EPG).
SubT	Activa la función subtítulos de un programa, si estos están disponibles.
TEXT	Activa el menú Teletexto y los subtítulos (TXT), siempre que esten disponibles.
EXIT	Para volver al menú anterior dentro de los menús.
MENU	Nos muestra el menú principal en pantalla.
M/P	Presenta un mosaico de imágenes en pantalla.
MUTE	Suprime el sonido.
V+ / V-	Aumenta o disminuye el sonido. Selecciona una opción en el menú.
СН▼/СН▲	Selecciona un nº de canal arriba o abajo. Selecciona una opción en el menú.
ок	Ejecuta la opción seleccionada en el menú o introduce el valor deseado en cualquier modo de entrada En modo normal muestra la lista de canales.
P- / P+	Para desplazarse página a página en la lista de canales.
()	Retorna al canal anterior.
FAV	Activa las listas de canales favoritos.
09	Selección de un canal para visionar. Entrada directa de datos en el menú.
INFO	Muestra información sobre el canal que se está visualizando.
Timer	Muestra la función Temporizador.

Instrucciones de uso











7

/116_006_ES-0K:/116_000_ES-0K.QXd 10/05/2014

Instrucciones de uso

"RSD - 7118"

4.- Instalación del equipo

4.1.- Conexiones a realizar

Este apartado explica como se instala el receptor de satélite. Consulte el manual suministrado con el equipo para la instalación del equipo externo, como por ejemplo la antena. Si desea añadir equipamiento nuevo, asegúrese de remitirse a la parte del manual relativa a dicha instalación. Instale la antena y fije la dirección de la misma de forma que esta quede justo enfrente del satélite. Después de esto conecte el cable de la antena al receptor de satélite.

-(+)

Pagina

- Conecte el receptor de satélite al TV y a los demás equipos periféricos.
- 3- Establezca los elementos del menú del receptor de acuerdo con el TV y los equipos periféricos.

Ahora el receptor está listo para usar.



Nota:

- Todos los cables utilizados para la conexión a los Receptores serán de tipo apantallado.



Instrucciones de uso

5.- Funcionamiento básico

Primera instalación

- Encienda el TV y todos los equipos periféricos conectados al sistema.
- Encienda el receptor de satélite, pulsando la tecla de encendido (()) del receptor o del mando a distancia.
- Seleccione el idioma mediante las teclas V+/V-. Pulse OK sobre el idioma deseado.
- La lista de canales predefinida dependerá del idioma seleccionado.

5.1.- Como seleccionar programas

Los canales de TV/Radio se pueden seleccionar usando tanto el mando a distancia como las teclas del receptor.

- Presione la tecla TV/月 para seleccionar el modo de servicio deseado (canales de TV (Ŏ) o canales de radio (☉)). El modo TV viene establecido de fábrica por defecto
- Pulse la tecla OK cuando esté visualizando un programa. Se muestra entonces en pantalla la Lista general de programas (All Satellite). Si desea que en la lista sólo aparezcan los programas de un determinado satélite, seleccione éste con las teclas V+/V-. A continuación seleccione un programa en la lista con las teclas CH▲/CH▼ y pulse OK para pasar a visualizarlo. También podrá moverse en la lista de canales de diez en diez con las teclas P+/P-.
- Otra manera de seleccionar un programa es cuando ya esté visualizando uno, pulse la tecla CH▲ para seleccionar el siguiente programa, o la tecla CH▼ para seleccionar el programa anterior, tanto en el mando como en el teclado frontal del receptor. Si lo que desea es ir a un programa concreto, teclee el número del mismo mediante el teclado numérico del mando.

El programa seleccionado aparecerá al momento en la pantalla con una pequeña ventana de información.

Esta ventana de información nos muestra la fecha y hora actual. También nos dice si el programa es de TV o de Radio, nos informa también del nombre y de la posición que ocupa el programa en la lista, así como la lista que está seleccionada en este momento (All Satellite, Astra19, Hotbird,).

Si el programa dispone de EPG, Teletexto o Subtítulos, muestra las indicaciones "*EPG*", "*TEX*" y "*SubT*", así como la hora y el título del avento actual y del próximo en emisión.

Pulsando la tecla INFO, se muestra en pantalla una ventana con toda la información relativa a dicho programa.

En esta ventana, pulsando la tecla **1** (Biper), el receptor emite un pitido indicando el nivel de señal recibido. Cuanto mayor sea el nivel de señal, mas agudo será el pitido.

Para suprimir este pitido vuelva a pulsar la tecla **1** o bien pulse **EXIT** para salir al modo de visualización normal.







- (H)

Instrucciones de uso

"RSD - 7118"

5.2.- Como ajustar el volumen

El volumen puede ser ajustado usando el mando a distancia.

- Para aumentar el volumen pulse la tecla V+, y para disminuirlo pulse la tecla V- del mando a distancia.
- Los niveles de volumen existentes pueden ser identificados mediante el indicador de nivel de volumen que aparece en pantalla.

5.3.- Supresión del sonido (Mute)

- Pulse la tecla **MUTE** para suprimir el sonido de la emisión.
- Para devolver el sonido a la misma, pulse la misma tecla una vez más. Se recuperará el sonido con el mismo volumen que antes.
- Para ajustar el volumen pulse las teclas V+ o V-.



5.4.- Idioma del audio

Algunos canales son transmitidos con varios audios. Esta función depende de si la transmisión incluye esta información en la señal enviada al Receptor.

En el caso de canales de TV los diferentes audios suelen corresponder a distintos idiomas en los que es emitido el canal (p. ej. en el caso del "Euronews" - HOTBIRD, el idioma español se recibe actualmente en el 5° audio).

En cuanto a canales de Radio, cada audio identifica a una emisora diferente (p. ej. el canal "Radio Esp" - ASTRA contiene 10 emisoras de radio españolas - 40 principales, M80, etc...-).

- Pulse la tecla AUDIO para activar el menú que contiene los distintos idiomas de la transmisión.
- Seleccione el audio deseado de entre los existentes con las teclas V+/V- y pulse OK.
- Para salir del menú de audio pulse la tecla EXIT o AUDIO.





Instrucciones de uso

"RSD - 7118"

5.5.- Modos de audio

- Pulse la tecla **AUDIO** para activar el menú de audio.
- Active la opción "Audio Modo" con las teclas CH▲/CH▼.
- Seleccione el modo de salida del audio deseado de entre los existentes "Estéreo", "Izquierda", "Derecha" y "Mono", con las teclas V+/V-.
- Para salir del menú de audio pulse la tecla EXIT o AUDIO.



5.6.- Como usar la Lista de Canales Favoritos

Usted puede seleccionar fácilmente sus canales favoritos de TV o Radio mediante las Listas de Canales Favoritos. Tiene la posibilidad de guardar hasta 8 listas diferentes. En estas listas sólo aparecen los canales de TV o Radio seleccionados de la lista de canales principal.

- Pulse la tecla TV/月 para seleccionar la lista de canales de TV o Radio.
- Visionando un canal de TV o escuchando un canal de Radio, pulse la tecla **FAV** para acceder a las listas de Canales Favoritos.

Si no hay canales en la lista de favoritos, el menú de favoritos no se muestra en pantalla y aparece el mensaje "No hay canal FAV".

Con las teclas **V**+/**V**- seleccione una lista o grupo de canales en la cual se encuentre su programa favorito. Los programas pueden estar agrupados por: Favorito, Deporte, Noticia, Música, Película, Shopping, Educación y Tiempo libre. Si alguno de estos grupos no tiene asignado un programa, no se muestra el grupo.

- Seleccione cualquier programa de la lista mediante las teclas CH▲ /CH▼ y pulse la tecla OK para visualizarlo.
- Para volver a la lista general de programas, pulse la tecla OK en modo normal (viendo un programa). Se muestra en pantalla el grupo actual. Mediante las teclas V+/V- seleccione el grupo "All Satellite" y seleccione otro programa pulsando OK.
- Para salir de la lista de canales favoritos pulse la tecla **EXIT**.

Vea el apartado 8.1.- "Organizar canales" de la sección 8.- "Menú Instalación del receptor" para saber como elaborar las Listas de canales Favoritos.







/110_008_ES-0K:/110_000_ES-0K.qxd 10/05/2014

Instrucciones de uso

"RSD - 7118"



Payina

Notas:

- Para recibir los horarios de emisión en la guía de una forma correcta, deberá ajustar primero como referencia su HORA LOCAL con referencia al GMT (horario del meridiano de Greenwich) o directamente insertando su hora actual en la opción "Config. Tiempo y Temporizador".
- Cuando definimos la hora a través de la opción GMT, el horario que aparece en la pantalla es suministrado por el proveedor, por lo que a veces estos datos pueden aparecer incorrectos en determinados programas.



/118_008_ES-0K:/118_000_ES-0K.QX0 10/03/2014

Instrucciones de uso

"RSD - 7118"

5.8.- Función Teletexto

En este menú podrá seleccionar todos los servicios de teletexto proporcionados por el proveedor de servicios. Entre ellos también se encuentran los subtítulos (ver como acceder a ellos en cada canal).

Payina

Teletexto

Pulse la tecla **TEXT** del mando para activar el menú Teletexto. Mediante las teclas $CH \blacktriangle / CH \triangledown$ seleccione el idioma del teletexto (si hay mas de uno) y pulse OK.

Los servicios de teletexto se visualizarán de la manera habitual.

Incluso si su TV no dispone de descodificador de Teletexto, Ud. podrá visualizarlo en pantalla, ya que el Receptor lo genera automáticamente.

Pulsando la tecla **OK** del mando, puede hacer que el color de fondo de la página del teletexto sea mas o menos transparente.

Para avanzar o retroceder las páginas de 100 en 100, pulse las teclas V+/V- y para avanzar o retroceder página a página pulse las teclas $CH \blacktriangle/CH \blacktriangledown$.

Subtítulos (modo teletexto)

Pulse la tecla **TEXT** del mando para activar el menú Teletexto. Mediante las teclas **V-/V+** seleccione la opción "Subtítulo Teletext" y a continuación con las teclas **CH▲/CH▼** seleccione uno de los idiomas disponibles para los subtítulos y pulse **OK**.

Ahora deberá buscar en las páginas del Teletexto la correspondiente a los subtítulos y éstos comenzarán a verse en la pantalla.

Para salir del menú "Teletexto" pulse la tecla EXIT o TEXT.

NOTA: No todos los proveedores proporcionan este tipo de información. Los canales que disponen de esta función muestran la indicación "*TEX*" en la ventana de información.

5.9.- Función Subtítulos

El receptor le permite visualizar los subtítulos de un determinado canal, siempre que sean proporcionados por el operador.	
Pulse la tecla SubT del mando para acceder a la función subtítulos.	TV5MONDE UROPE
■ Dentro de esta opción es necesario seleccionar el idioma con que serán mostrados los subtítulos con las teclas CH▲/CH▼ y confirmar la selección pulsando OK.	
Para salir de los "Subtítulos" pulse la tecla EXIT o SubT .	
NOTA : Los canales que disponen de esta función muestran la indicación " <i>SubT</i> " en la ventana de información.	- Eine Überraschung. - Eine Überraschung.







/118_008_ES-0K:/118_000_ES-0K.QX0 10/03/2014

Pagina i

Instrucciones de uso

"RSD - 7118"

5.10.- Función ZOOM

Esta función le permite ampliar un área seleccionada en la imagen que se está visionando.

- Para activar esta función pulse la tecla ZOOM. Se muestra un pequeño esquema de la pantalla donde se indica el grado de ampliación y la zona que se está mostrando.
- Cada vez que pulse la tecla **ZOOM**, se va ampliando el factor de zoom hasta un máximo de 16 veces.

Para desplazar la zona ampliada por el resto de la imagen use las teclas V+, V-, $CH \blacktriangle y CH \blacktriangledown$.

Pulse la tecla **EXIT** para salir del Zoom.



NOTA: Tenga en cuenta que al ir aumentando el factor de zoom, la calidad de la imagen irá empeorando.

5.11.- Función Mosaico

Esta función le permite visualizar un mosaico de imágenes (conjunto de programas) constituido por 9 pequeñas pantallas.

- Pulse la tecla M/P para activar esta opción. Una vez mostrado el mosaico en pantalla, es posible escoger un canal para visualizar mediante las teclas V+, V-, CH▲ o CH▼.
- Pulsando la tecla OK sobre la imagen seleccionada, ésta pasa a mostrarse a pantalla completa.

NOTA: Esta función no permite la visualización de dos programas simultáneamente.

5.12.- Llamada al canal anterior

Si desea ver el último canal que ha estado visionando y no recuerda que nº de canal era, pulse la tecla 📿 .

5.13.- Regreso al último canal y autoguardado del mismo

En caso de un fallo en el suministro de la energía eléctrica, ya sea por desenchufar el receptor de satélite o por la falta de corriente eléctrica, al enchufar de nuevo el receptor o al volver la corriente eléctrica, el canal de TV/RADIO que estaba sintonizado, aparece en la pantalla con el último Audio seleccionado sin tener que pulsar tecla alguna.

5.14.- Congelado de la imagen

Si desea congelar una imagen en pantalla mientras esté visionando un programa, pulse la tecla PAUSE. Para continuar viendo el programa, vuelva a pulsar la tecla PAUSE.

Tenga en cuenta que al congelar una imagen en pantalla, el canal que estaba visionando continúa con su emisión normalmente, por lo que se perdería lo sucedido durante el tiempo que permanezca la imagen congelada en pantalla.





Instrucciones de uso

"RSD - 7118"

6.- Menú Principal

- Pulse la tecla MENU cuando esté visionando un canal y el menú principal aparecerá en la pantalla.
- Seleccione una de las opciones del menú con las teclas CH▲/CH▼ y presione la tecla OK para ejecutarlo.
- Pulse la tecla EXIT o MENU para salir del menú principal y regresar al canal de TV o Radio que estaba visionando.



7.- Menú Idioma OSD



/118_008_ES-0K:/118_000_ES-0K.QX0 10/03/2014

Pagina i

Instrucciones de uso

"RSD - 7118"

8.- Menú Canal

8.1.- Organizar Canales

En este menú puede crear/editar la lista de canales favoritos, puede mover, bloquear, borrar y añadir nuevos canales a la lista.

Después de la edición, los restantes canales se fijan automáticamente.

Como el funcionamiento relativo a la edición de canales de Radio es el mismo que el de canales de TV, en este manual solo mostraremos la edición de canales de TV.

Para cambiar de la lista de canales de TV a la de Radio, pulse la tecla TV/\square , o acceda a la opción "Lista Canal de Radio" en el menú.

Pulse la tecla MENU en el mando a distancia para activar el menú principal en su pantalla.

Con las teclas **CH**▲/**CH**▼ sitúese en la opción -*Canal*- y pulse **OK** para acceder a este submenú. En este punto puede gestionar las listas de canales de TV o Radio. Puede también borrar todos los canales de la lista.

Seleccione una de las opciones con las teclas $CH \triangle / CH \lor y$ pulse OK. Puede acceder a este menú directamente pulsando la tecla OK en modo de visualización normal (viendo un programa).

Organizar canales TV o Radio

Canales favoritos: Seleccione el canal que desea marcar como favorito mediante las teclas CH▲/CH▼ y a continuación pulse la tecla 1.
 El canal quedará marcado como favorito con la marca ♥.

Puede además añadir a la lista de favoritos otros 7 grupos o listas diferenciadas como: "Deporte", "Noticia", "Música", "Película", "Shopping", "Educación" y "Tiempo Libre". Para ello, estando seleccionado el canal deseado en la lista, pulse la tecla **6** y en un menú emergente seleccione el tipo de grupo en al que va a ser ligado.

Pulse la tecla **EXIT** para regresar al menú anterior. Aparecerá un mensaje de confirmación, donde deberá confirmar si graba los cambios (SI) o si descarta los cambios (NO).

Al incluir un canal en un grupo o tipo, damos de alta este grupo y se mostrará como una lista más cuando se pulse la tecla **FAV**.

Si no hay ningún canal asignado a la listas, se mostrará el mensaje "No hay canal FAV".

Para salir del menú pulse la tecla **EXIT** y surguirá un mensaje de confirmación, donde si desea guardar las modificaciones seleccione "SI", o en caso contrario seleccione "NO".

- **Mover canales**: Si lo que desea es mover un canal de su actual posición en la lista general, seleccione en primer lugar dicho canal en la lista y luego pulse la tecla **2**. El canal marcado para mover será marca-

do con el símbolo 🗢.

Mediante las teclas $CH \blacktriangle / CH \lor$ desplace el canal a la nueva posición en la lista y pulse la tecla OK.

Para salir del menú pulse la tecla **EXIT** y surguirá un mensaje de confirmación, donde si desea guardar las modificaciones seleccione "SI", o en caso contrario seleccione "NO".



/110_000_ES-0K:/110_000_ES-0K.qXu 10/03/2014

Instrucciones de uso

OK.

"RSD - 7118"



Payina

Televes

/118_008_ES-0K:/118_000_ES-0K.QX0 10/03/2014

Instrucciones de uso

"RSD - 7118"

- Bloquear canales:

Para bloquear un canal, pulse la tecla **3** sobre el canal elegido, con lo que aparece un símbolo (**a**)indicando la nueva condición del mismo. Si desea desbloquearlo vuelva a pulsar la tecla **3** sobre el canal, con lo que el símbolo desaparece.

Payina

El nuevo estado de los canales estará disponible cuando salga de este menú.

Para salir del menú pulse la tecla **EXIT**. Aparece una nueva ventana pidiendo confirmación para Bloquear (SI) o para salir del menú sin realizar modificaciones (NO).

Para acceder a cualquier canal que esté bloqueado deberá introducir la contraseña, siempre que la opción "Bloquear Canales" en el menú "Bloqueo con Contraseña" esté activada.

- Crear canales (Búsqueda Manual):

Si lo que desea es implementar un canal de nueva emisión a la lista de canales pero no desea realizar una búsqueda automática, esta opción le permite hacerlo. Para ello deberá conocer los valores del PID Video, PID Audio y PCR del nuevo canal asi como los datos de Frecuencia, Velocidad de Símbolo y Polaridad.

Pulse la tecla 4. Aparecerá un nuevo menú donde podrá introducir los valores solicitados para la búsqueda del nuevo canal.

Para desplazarse por las opciones utilice las teclas CH▲/CH▼. Una vez haya introducido todos los valores, seleccione la opción "Guardar" y pulse la tecla OK. El nuevo canal será añadido a la lista.

- Editar canal:

Si desea modificar parámetros del canal como el nombre, el PID Audio, el PID Video o bien el PID PCR, puede hacerlo en este menú.

Pulse la tecla **5**. Accederá a un submenú donde podrá cambiar el nombre del canal o los valores PID.

Una vez haya introducido todos los valores, seleccione la opción "Guardar" y pulse la tecla **OK**.

Borrar Todo

Seleccione esta opción en el menú -*Canal*- con las teclas $CH \blacktriangle/CH \lor$ y pulse OK.

Se le pedirá que introduzca su contraseña.

Aparece una nueva ventana pidiendo confirmación para Eliminar Todos los Canales (SI) o para salir del menú sin realizar modificaciones (NO).





/116_006_ES-0K:/116_000_ES-0K:qxd 16/05/2014_

Instrucciones de uso

"RSD - 7118"

9.- Configuración del Sistema

9.1.- Sistema de TV

En este menú puede seleccionar el estándar de TV y el tipo de formato para visualizar la pantalla.	
Modo Pantalla Esta opción le permite seleccionar la norma o estándar de TV entre los modos: Automático, PAL, PAL-M, PAL-N y NTSC. Seleccione la opción con las teclas V+/V	
Modo Aspecto El formato de pantalla presenta una relación que puede ser "Auto", "4:3PS", "4:3LB" o "16:9".	Modo Pantala Cautonito a Modo Aspecto 43.8 Video ELPOCONECTOR ROB Statema RF PAL-BG Ganu RF 28
Si se selecciona 4:3, todos los programas se visualizarán con esta rela- ción de aspecto.	
Si se selecciona 16:9, el formato de pantalla se ajustará automática- mente según la relación de aspecto del programa a visualizar.	arg Selection [15] Cumbiar 130] Salir
Video EUROC.	
Esta opción le permite seleccionar el tipo de video, RGB o CVBS, presente en el euroconector TV.	
Sistema RF	
Seleccione el estándar para el canal de salida entre los modos PAL BG, PAL I, PAL DK y NTSC.	
 Canal RF Seleccione el número del canal de salida RF que tedrá el receptor con las teclas V+/V Los posibles valores son C21 C69). En la configuración por defecto, el canal de salida es el C38 (PAL G). 	

9.2.- Config. Canal



/118_008_ES-0K:/118_000_ES-0K.QX0 10/03/2014

Pagina z

Instrucciones de uso

"RSD - 7118"

9.3	Tiempo
0.01	11011100

El receptor dispone de un Reloj para indicar la hora. Este Reloj se ajusta automáticamente con la información suministrada por el proveedor de servicios en la propia señal de satélite, no obstante también podrá definir la fecha y la hora sin recurrir a la opción GMT.

El proveedor de servicios envía dos tipos de información horaria, una relativa a la hora actual (para ser visualizada en el Reloj) y otra informando de los horarios de emisión de los distintos eventos (que es la utilizada en la EPG).

Ambos tipos de información horaria son enviados en formato GMT, por lo que Ud. deberá ajustar el Receptor introduciendo el offset de la zona horaria de su país en esta opción.

- Seleccione la opción "Tiempo" en el menú "Config. Tiempo y Temporizador" y pulse la tecla OK.
- Active la opción "Uso GMT" (Encendido).

Mediante las teclas V+/V- indique si lo que desea es aumentar (+) o disminuir (-) a la hora GMT el tiempo de complementación en fracciones de 30 minutos.

Si desea definir la hora de forma independiente de la opción GMT, deberá desactivar esta opción y podrá editar la fecha y hora.

- Con la opción "Mostrar Tiempo" activada, se muestra de forma permanente la hora actual en pantalla.
- Pulse la tecla **EXIT** para salir del menú y memorizar los datos.

NOTA: No todos los proveedores proporcionan este tipo de información

9.4.- Temporizador VCR

El receptor dispone de un temporizador para el encendido y apagado automático del mismo a una hora predeterminada. Consta de 8 posiciones, en las cuáles puede programar otros tantos eventos. Solo tiene que introducir los siguientes datos.

- Por defecto, el cursor aparecerá siempre sobre el primer número de temporizador libre. Si no hay ningún evento programado, se sitúa en el número 1.
 - Número.- Seleccione uno de los 8 eventos disponibles mediante las teclas V+/V-.
 - Modo.- Por defecto aparece en modo "Apagado". Puede seleccionar otros modos como "Una vez" (una sola vez), "Cada Día" (todos los días), "Cada Semana" (una vez a la semana), "Cada Mes" (una vez al mes) o bien "Cada Año" (una vez al año). La selección se realiza pulsando las teclas V+/V-.







/118_008_ES-0K:/118_000_ES-0K.qxd 10/05/2014

Instrucciones de uso

"RSD - 7118"

 Servicio.- Seleccione el tipo de servicio que quiere realizar con el Temporizador. Puede seleccionar un programa de TV, un programa de Radio o bien que muestre un Mensaje o recordatorio. La selección se realiza pulsando las teclas V+/V-.

0,200

Payina

- Canal.- Seleccione el canal que desea para el Temporizador. Para ello pulse la tecla OK en esta opción y luego mediante las teclas CH▲, CH▼, V+ o V-, seleccione el canal de la lista emergente. Confirme la selección del canal pulsando nuevamente la tecla OK.
- Mensaje.- Seleccione el mensaje con el que desea que se active el receptor entre las opciones "Cumpleaños", "Aniversario" o "General" mediante las teclas V+/V-.

Esta opción solo estará disponible si selecciona la opción "Mensaje" en el apartado "Servicio".

- Fecha.- Por defecto aparece la fecha actual. Puede modificar esta fecha con el teclado numérico (0 .. 9) del mando.
- En Tiempo.- Por defecto aparece la hora actual. Mediante el teclado numérico (0 .. 9) introduzca la hora de inicio del evento.
- **Duración**.- Mediante el teclado (0 .. 9) numérico introduzca el tiempo estimado de duración del evento.
- Repita los mismos pasos si desea programar otros eventos.
- Si lo que desea es eliminar alguno de estos eventos, puede hacerlo situándose en el número de éste y luego en la opción "Modo" seleccionar la opción "Apagado".
- Para memorizar los datos y salir del menú pulse la tecla **EXIT**.

9.5.- Configuración de OSD

Fuera de Tiempo OSD Le permite definir el tiempo de duración de la ventana de información (entre 1 y 10 segundos).

La selección se realiza pulsando las teclas V+/V-.

Transparencia OSD

Le permite definir el grado de transparencia del menú en una escala entre 10%, 20%, 30%, 40% y Apagado.

La selección se realiza pulsando las teclas V+/V-.

Cargar Conf. OSD Original

Esta opción le permite recuperar la configuración original del OSD. Para ello pulse la tecla **OK** sobre esta opción.

Para salir del menú pulse la tecla EXIT.



o Fill Aceptar (Bur) Sa



/116_006_ES-0K:/116_000_ES-0K.qXd 10/05/2014

Instrucciones de uso

"RSD - 7118"

9.6.- Bloqueado con Contraseña



0,200

Pagina

9.7.- Otros

Modo Económico Esta opción le permite ahorrar energía, porque una vez que se encuentre activa, coloca el receptor en modo Standby cuando pasen 60, 120 o 180 minutos sin acceder acceder a ninguna función del receptor durante ese tiempo. Por defecto se encuentra activa (180 minutos), sin embargo es posible desactivarla seleccionando la opción "Desactivado".



Televes

22

/118_008_ES-0K:/118_000_ES-0K.qxd 10/05/2014

Instrucciones de uso

Payina

10.- Menú Instalación

10.1.- Config Antena

bles.

Satélite

Este menú le permite configurar el receptor de acuerdo a su instalación. Acceda al menú pulsando la tecla OK sobre la opción "Instalación" del menú principal. Las teclas CH▲/CH ▼ permiten mover el cursor arriba y abajo dentro del menú, mientras las teclas V+/V- permiten seleccionar las opciones disponi-Seleccione uno de los satélites que aparecen pre-programados en el receptor mediante las teclas V+/V- o pulsando la tecla OK para activar el menú emergente y poder así seleccionar el satélite fácilmente. Pulsando la tecla 1 se activa un teclado donde puede cambiar el nombre del satélite seleccionado. Pulsando la tecla 2 puede añadir un nuevo satélite, debiendo introducir todos los datos necesarios para su correcto funcionamiento, tal como se indica en los siguientes pasos. Pulsando la tecla 3 se borra el satélite seleccionado. Se le pedirá confirmación para el borrado. Longitud de Satélite Introduzca la longitud en grados (3 dígitos) en la gue se encuentra el satélite mediante el teclado numérico. Con las teclas V+/V- podrá indicar si la posición es Este u Oeste. Tipo de LNB

Indique si el LNB colocado en la antena es "Universal", "Unicable", "Banda C" o "Usuario" mediante las teclas V+/V-.

También se puede editar la frecuencia para el LNB pulsando la tecla OK sobre esta opción. En el menú emergente y con la teclas V+/V- seleccionamos otros valores para la frecuencia del LNB.

22KHz

Para activar o desactivar el Tono de 22 KHz. Si ha seleccionado un LNB Universal en el apartado anterior, esta opción no estará disponible.

DiSEqC

Seleccione una de las opciones "Desactivado", "A", "B", "C" o "D". Para ello pulse la tecla OK para activar el menú emergente y poder así seleccionar la entrada correcta.

Si está seleccionada una de las entradas, la opción "Posicionador" no estará disponible.

Con la opción "Toneburst" activa, las entradas a seleccionar son "A" y "B".













"RSD - 7118"

/118_008_ES-0K:/116_000_ES-0K:qxd 16/05/2014_

Instrucciones de uso

"RSD - 7118"

Posicionador

Seleccione una de las opciones "Ninguno", "DiSEqC1.2" o "USALS" para el posicionador con las teclas V+/V-.

Pulsando la tecla **OK** sobre cada una de las dos opciones de Polarizador, accedemos a un submenú donde podremos configurar cada una de las opciones. *Ver apdos. "Conf. DiSEqC 1.2" y "USALS - DiSEqC 1.3"*.

Esta opción (Posicionador) no estará disponible cuando las opciones "DiSEqC" y "Toneburst" se encuentren activas.

Toneburst

Active o desactive la función Toneburst con las teclas V+/V-.

Si activa esta función, la opción "Posicionador" no estará disponible y la opción DiSEqC pasará a tener disponibles las entradas "A" y "B".

Tensión LNB

Seleccione una de las opciones "Encendido" o "Apagado" para alimentar el LNB.

Ajuste de Unicable:

Seleccione la frecuencia de cada uno de los canales de FI.



/118_008_ES-0K:/118_000_ES-0K.QX0 10/03/2014

Instrucciones de uso

"RSD - 7118"

10.2.- Búsqueda de TP

Este menú le permite efectuar una búsqueda en un determinado transpondedor perteneciente a una lista de transpondedores o bien añadir nuevos transpondedores a la lista.

Payina

Satélite

Seleccione uno de los satélites que aparecen pre-programados en el receptor mediante las teclas V+/V- o pulsando la tecla OK para activar el menú emergente.

Indice TP

Seleccione un transpondedor de la lista de transpondedores o añada uno nuevo.

Para añadir un nuevo transpondedor pulse la tecla 1 del mando (Añadir) y rellene los campos: Frecuencia, Velocidad de Símbolo, Polaridad y Modo de búsqueda. Finalmente sitúese en la opción "Buscar" y pulse la tecla **OK**.

Comenzará entonces la búsqueda de canales pertenecientes a este transpondedor. Los canales encontrados serán añadidos a la lista.

Si lo que desea es borrar el transpondedor seleccionado pulse la tecla ${\bf 2}$ del mando (Borrar) y confirme la selección pulsando ${\bf OK}.$

Para borrar todos los transpondedores, pulse la tecla **3**. Deberá confirmar el borrado en una ventana emergente (SI) o bien descartar el cambio (NO).

Frecuencia

Mediante el teclado numérico introduzca la frecuencia correspondiente a ese transpondedor.

SR

Mediante el teclado numérico introduzca la Velocidad de Símbolo correspondiente a ese transpondedor.

Polaridad

Mediante las teclas V+/V- indique el tipo de polaridad correspondiente al transpondedor (H o V).

Modo Búsqueda

Seleccione el tipo de búsqueda a realizar entre: "Todo" (todos los canales del satélite) o "Gratis" (los canales que emiten en abierto).

Buscar

Pulse la tecla **OK** en esta opción para comenzar la búsqueda de canales en el transpondedor.

Como orientación dispone de dos indicadores "Intens. Señal" y "Calidad Señal", que le informan de la existencia de señal así como de la potencia de la misma.









/116_006_E5-0K:/116_000_E5-0K.qxu 10/05/2014_6700 Pagina 20

Instrucciones de uso

"RSD - 7118"

Para realizar la búsqueda de canales pertenecientes a los transpondedores programados por defecto en su receptor, pulse la tecla OK sobre la opción - <i>Búsqueda Preconf-</i> en el menú "Instalación".	
as opciones a seleccionar son:	
Satélite	
Para seleccionar uno de los satélites use las teclas V+/V-, o bien pulse OK para activar el menú emergente.	
Modo Búsqueda	Busqueda Preconf. Satalite Astra 19 (2) Modo Busqueda todo
Indique si lo que desea es buscar todos los canales del satélite (todo) o sólo los que emitan en abierto (Gratis) durante el barrido del satélite.	Buscar Canal TV + Rado Buscar
Buscar Canal	
Seleccione el tipo de canales a buscar entre "Canales TV", "Canales Radio" o Canales TV + Radio".	Seleccio (E) Cambiar (E) Acepta (E) Salir
Buscar	
Pulse la tecla OK en esta opción para comenzar la búsqueda de cana- les en los transpondedores programados para ese satélite.	
Los canales encontrados serán añadidos a la lista.	
Si desea detener el proceso de búsqueda antes de su finalización, deberá	

10.4.- Auto Búsqueda

Para realizar la búsqueda de todos los canales ofrecidos por cualquiera de los satélites de su instalación, pulse la tecla OK sobre la opción <i>-Auto Búsqueda-</i> en el menú "Instalación".	
Las opciones a seleccionar son las mismas que en el punto anterior. Al pulsar la tecla OK en la opción "Buscar" comenzará la búsqueda de todos los canales disponibles en el satélite seleccionado.	Auto Busqueda Satalite Hotbird Modo Busqueds & todo > Buscar Gand TV + Rado Buscar
Si desea detener el proceso de búsqueda antes de su finalización, deberá pulsar la tecla EXIT del mando.	an Seleccia (B) Cumbine (R) Aceptae (B) Salir



Instrucciones de uso

/110_000_ES-0K:/110_000_ES-0K.qXu

10.5.- Posicionador DiSEqC 1.2/USALS

Pulsando la tecla **OK** sobre cada una de las opciones "DiSEqC 1.2" o "USALS" en la opción "Posicionador" del menú "Config Antena", entramos en el entorno para el posicionado del disco de cada opción.

10/03/2014

Payina

DiSEqC 1.2

Este menú le permite variar la orientación de la antena móvil para seleccionar nuevas posiciones orbitales de los distintos satélites o bien corregir la posición de satélites ya memorizados.

- Satélite

Debemos definir los satélites que vamos a utilizar. Para ello seleccione uno mediante las teclas V_+/V_- , o bien pulse **OK** para activar el menú emergente.

- Indice de TP

Especifique un transpondedor sobre el que actuar usando para ello las teclas V+/V-.

- Posición Nr. & Guardar

Cada satélite tendrá un número de posición distinto. Dispone de 60 posiciones. Asigne un nº de posición al satélite definido.

- Modo DiSEqC

Seleccione un modo DiSEqC entre los modos "Usuario", "Ir a X", "Instalador" y "Avanzado".

- Mover

Moverá la antena al **Este** u **Oeste** con las teclas V+/V-. Cada pulsación de la tecla equivale a mover la antena un paso. Si mantiene pulsada la tecla, el giro será constante.

- Conf. Límite (modo Avanzado)

Los límites son posiciones que limitan el giro de la antena en ambos extremos del arco. Dispone de un límite al Este y otro al Oeste.

Para establecer los límites, después de la memorización de las posiciones orbitales, seleccione el límite a fijar (este u oeste) con las teclas **V+/V-**.

Suba a la opción "Mover" y con las teclas V+/V- mueva el disco hasta establecer el límite.

Vuelva a la opción "Conf. Límite", seleccione el otro límite y proceda de la misma forma que para el anterior.

La opción "Desactivar Límite" deshabilita el uso de los límites. Si no utiliza los límites corre el riesgo de dañar físicamente elementos del motor o la antena.

- Recalcular (modo Avanzado)

Ordena todas las posiciones después de incluir las nuevas o eliminar alguna existente.

- Ir a Referencia (modo avanzado)

Dirige el apuntamiento de la antena al Sur (0°).









/118_008_ES-0K:/118_000_ES-0K.QX0 10/03/2014

Instrucciones de uso

USALS - DiSEqC 1.3

Este menú le permite la orientación de la antena móvil a un satélite de forma automática conociendo tan solo la posición orbital del satélite y la posición exacta (longitud / latitud) en la que Ud. se encuentra.

- Satélite

Debemos definir los satélites que vamos a utilizar. Para ello seleccione uno mediante las teclas V+/V-, o bien pulse **OK** para activar el menú emergente.

- Indice de TP

Especifique un transpondedor sobre el que actuar usando para ello las teclas V+/V-, o bien pulse OK para activar el menú emergente.

- Local

Pulse la tecla **OK** para activar el menú emergente. Seleccione una de las capitales de la lista si se encuentra en una de ellas. Si su ubicación es otra, seleccione la opción "Manual" e introduzca su posición exacta (Longitud y Latitud) en grados. Teclee la posición en el teclado numérico (4 dígitos). A continuación pulse las teclas **V+/V**- para indicar si la Longitud es **Este** u **Oeste** y también si la Latitud es **Norte** o **Sur**.

- Mover

Moverá la antena al **Este** u **Oeste** con las teclas **V**+/**V**-. Cada pulsación de la tecla equivale a mover la antena un paso. Si mantiene pulsada la tecla, el giro será constante.

- Conf. Límite

Los límites son posiciones que limitan el giro de la antena en ambos extremos del arco. Dispone de un límite al Este y otro al Oeste.

Para establecer los límites, después de la memorización de las posiciones orbitales, seleccione el límite a fijar (este u oeste) con las teclas **V+/V-**.

Suba a la opción "Mover" y con las teclas V+/V- mueva el disco hasta establecer el límite.

Vuelva a la opción "Conf. Límite", seleccione el otro límite y proceda de la misma forma que para el anterior.

La opción "Desactivar Límite" deshabilita el uso de los límites. Si no utiliza los límites corre el riesgo de dañar físicamente elementos del motor o la antena.

- Ir a Referencia

Dirige el apuntamiento de la antena al Sur (0º).

Una barra en la parte inferior nos indica el nivel de señal disponible en el transpondedor.

28

USALS - DISEct13 Satelle C (E 13)Photobrid D Local Menual Locpitul Local Menual Locpitul Local R 000 Mover Para Conf. Limite Desactivar Limite F & Refreencia Definit Cond State Statelle C (Satelle C (







Instrucciones de uso

"RSD - 7118"

11.- Menú Herramientas

11.1.- Valores Defecto

Esta función cambiará todos los parámetros introducidos por aquellos preestablecidos en fábrica por defecto.

- Si desea devolver su receptor al estado original de fábrica, seleccione la opción "Valores Defecto" y pulse la tecla **OK**. Se le pedirá que teclee su contraseña para efectuar la operación.
- En la pantalla aparecerá un mensaje de aviso. Para aceptar pulse OK sobre la opción "SI".
- **Aviso:** Siempre que ejecute la función "Valores Defecto", todos los datos e informaciones introducidas por el usuario serán automáticamente borradas y sustituidas por las configuraciones predefinidas en Fábrica.

Después de efectuar la función "Valores Defecto", es necesario apagar y encender el receptor en el interruptor del panel trasero para que este restablezca todas sus funciones.

11.2.- Actualización de Software





ESPAÑOL

Televes

____Payina 50

 $-\Theta$

Instrucciones de uso

"RSD - 7118"

11.3.- Juegos



11.4.- Información

Esta opción muestra una ventana en pantalla con información del receptor.	
 Para activar este menú pulse la tecla OK sobre la opción "Información" del menú -<i>Herramientas</i> Pulse la tecla MENU o EXIT para salir del menú. 	Met Safr



/116_008_ES-0K:/116_000_ES-0K.qxd 16/05/2014 6/04

Instrucciones de uso

"RSD - 7118"

Estructura del menú

Ē



____Payina_Si

/116_006_ES-0K:/116_000_ES-0K.qxd 16/05/2014_6/04_Fagina 52

Instrucciones de uso

"RSD - 7118"

Descripción de conectores

Euroconectores (SCART)

PIN	TV	VCR
1	Salida audio (D)	Salida audio (D)
2	N/C	Entrada audio (D)
3	Salida audio (I)	Salida audio (I)
4	Masa audio	Masa audio
5	Masa azul	Masa
6	N/C	Entrada audio (I)
7	Salida azul	N/C
8	Tens. conmutac.	Tens. conmutac.
9	Masa verde	Masa
10	N/C	N/C
11	Salida verde	N/C
12	N/C	N/C
13	Masa rojo	Masa
14	Masa "Fast Blanking"	Masa "Fast Blanking"
15	Salida rojo	N/C
16	Salida "Fast Blanking"	Entrada "Fast Blanking"
17	Masa video	Masa video
18	Masa video	Masa video
19	Salida video	Salida video
20	N/C	Entrada video
21	Masa	Masa



RS 232C

PIN	Descripción	
1	N/C	
2	RXD (Entrada de datos)	
3	TXD (Salida de datos)	
4	N/C	
5	Masa	
6	N/C	
7	N/C	
8	N/C	
9	N/C	





07

Instrucciones de uso

"RSD - 7118"

Características técnicas

Sistema totalmente compatible con normas DVB

Descodificador de video

MPEG-2 Main Profile @ Main LevelVelocidad de procesohasta 15Mbits/sFormato de video4:3, 16:9

Descodificador de audio MPEG-1 layer I & II (Musicam Audio) Mono, Dual, Estéreo, "Joint Stereo"

Recursos del sistema

Memoria RAM Memoria Flash Gráficos

Entrada LNB / sintonizador

Conector2 x fFrecuencia de entrada950Alimentación LNB13/1Conmutación de bandaTomConmutación DiSEqCVersPosicionadorDISIDemodulaciónQPSVelocidad de símbolo2 - 4Cubre las bandas C y KuCubre SCPC y MCPCCompatible con la tecnología Unicable

720 x 480 (NTSC) 2 x tipo "F" 950 - 2150 MHz 13/18V, max. 300 mA Tono 22 KHz Varsié 4 0. Tono 20 mat

2 Mbyte

2 Mbyte

720 x 576 (PAL)

13/18V, max. 300 mA Tono 22 KHz Versión 1.0, Tone Burst A/B DiSEqC 1.2 / USALS QPSK 2 - 45 Msps

PAL BG C21 a C69 (C38 por defecto)

CVBS (entrada/salida), Audio L/R (entrada/salida)

Modulador RF

Salida UHF Nivel de salida Conectores Ent/Sal.

Euroconector TV Euroconector VCR

Salida de audio Hi-Fi Conector

2 x RCA (L/R)

71 ±4 dB

CEI hembra/macho

RGB, CVBS, Audio L/R

Interfaze de datos serie

Conector Señales 9-pin D-sub RS232 max.19,2K baud

Conectores totales

2 x entrada LNB (tipo F) 2 x conector CEI (entrada/salida RF) 2 x euroconectores (TV/VCR) 3 x jacks RCA (VIDEO, AUDIO L/R) 1 x RS232 (9-pin D-sub)

Alimentación Consumo máximo Consumo Standby Medidas Peso aprox. 220 - 240V~, 50/60 Hz 7 W <1 W 280 x 165 x 43 mm 1,3 Kg



/110_000_ES-0K:/110_000_ES-0K.qxu 10/05/2014_674 Pagina 34

 $-\phi$

φ

¢

"RSD - 7118"

Pág.

1 Safety measures
2 Before starting
2.1 Preface
2.2 General features
2.3 Composition
3 Description of panels and connections
4 Equipment installation
4.1 Connections to be made
5 Basic Operation
5.1 How to select channels
5.2 How to adjust the volume
5.3 Sound suppression (mute)
5.4 Audio language
5.5 Audio modes
5.6 How to use the favorite channel list
5.7 Electronic Programming Guide (EPG)
5.8 Tele-text function
5.9 Subtitle function
5.10 Zoom function
5.11 Mosaic function
5.12 Call to previous channel
5.13 Return to previous channel with auto-save
5.14 Image freeze (pause)
6 Main Menu
7 OSD Language Menu
8 Channel Menu
8.1 Channel organizer
9 System Setup menu
9.1 TV System
9.2 Channel setup
9.3 Time
9.4 VCR timer
9.5 OSD Setting
9.6 Blocking with password
9.7 Other - Auto Shut Down
10 Installation Menu
10.1 - Antenna Setting
10.2 - TP scan
10.3 Preconf. scan.
10.4 Auto-scan
10.5 - DiSEoC 1.2 / USALS Positioner
11 - Tools Menu
11 1 - Default values
11.2 - Software updating
112- Come
11.4. Information
11. 4 IIIIviiliduuii
Monu otructure
Quanta
Guarantee



Televes

____Payina so

()

User Manual

"RSD - 7118"

1.- Safety measures

The Receiver you have just purchased has been manufactured to meet international safety standards. We recommend that you carefully read the safety instructions below.

POWERING:

220 - 240 V~ 50/60 Hz.

OVERLOAD:

Do not overload the sockets, extenders or adapters to avoid a fire hazard or risk of electric shock.

LIQUIDS:

Take care not to spill any liquids over the Receiver, or splash it. Avoid placing recipients or objects with liquids on or next to the Receiver.

SMALL OBJECTS:

Avoid placing small metallic objets close to the unit. These could accidentally enter through the ventilation slots and cause serious damage.

CLEANLINESS:

Unplug the Receiver from the mains before cleaning it. Use a slightly damp, soft cloth (no detergent) to clean the outside of the Receiver.

VENTILATION:

Place the Receiver in a well-ventilated area so that the slots are not blocked in any way. Avoid exposure to the sun or to other sources of heat. Do not place on top of other equipment.

CONNECTIONS:

Carry out the recommended connections only to avoid any possible damage.

LNB CONNECTIONS:

Switch the Receiver off before connecting or disconnecting the LNB. *IF YOU DO NOT DO THIS, YOU MAY DAMAGE THE LNB.*

TV or VCR CONNECTIONS:

Switch the Receiver off before connecting or disconnecting the TV or VCR. *IF YOU DO NOT DO THIS, YOU MAY DAMAGE THE TV OR VCR.*

LOCATION:

Place the Receiver inside where it is protected from the rain, lightning and direct sunlight. Install the Receiver in a horizontal position.





2.- Before you start

2.1.- Preface

A Digital Satellite Receiver is a product enabling the viewing of a large number of satellite-fed channels. This instruction manual explains both how the Receiver is installed and what steps you can take to improve a number of services it provides. The manual also offers a detailed explanation of a series of services that are only available in the Receiver, so that you can use it properly. To install the Receiver and make proper use of it, please make sure you read the manual and keep it handy for later consultation.

2.2.- General Features

- Easy-to-use onscreen menu.
- 8 lists of favorite channels
- DiSEqC 1.2 / USALS compatible
- Unicable LNB compatible
- PLL output channel Ch21 Ch69 (pre-adjust to Ch38).
- High quality video and audio
- RGB signal available on TV scart.
- Channel management using: "Move", "Search", "Order", "Edit"
- Event information using EPG

- Teletext function
- Standard/Teletext subtitles
 Pre-programmed transponders from different satellites.
- Shows transponder information
 Searches for newly added
- transponders
- Access control
- Automatic PAL/NTSC support system
- Auto-save function for last channel used and auto-return function.
- 4 digit display

- Auto Shut Down 60, 120 & 180 min.
- Remote control
- Slim Size
- Timer function
- Software update function
- Mosaic function
- Zoom function
- Time display
- Games
- Low consumption

2.3.- Composition

Make sure the following come within the packing box:

- 1 Satellite Receiver RSD-7118
- 1 Remote control
- 2 Type "AAA", LRO3 or "AM-4" batteries
- - The instruction manuals





37

"RSD - 7118"

3.- Description of panels and connections

Fig. 1 - Front Panel

Button	Function	
С С	Commutes between normal and standby operation modes.	
	Increases by one program number.	
•	Decreases by one program number.	
Display	In normal mode shows channel N°, in STANDBY gives time.	

Fig. 2 - Back Panel

Name	Function	
LNB IN	Entry signal of satellite aerial.	
IF OUT	Exit signal of satellite to connect with another receiver.	
τv	To connect a TV set with a SCART connector.	
VCR	To connect a VCR with a SCART connector.	
ANT IN	Terrestrial antenna's signal input.	
TV OUT	RF signal output to connect to a VCR/TV.	
VIDEO	Video signal output.	
AUDIO R	Audio output (right channel).	
AUDIO L	Audio output (left channel).	
RS232	Connection to a serial port or another receiver to update software.	
POWER	Switch on/off.	

Fig. 3 - Remote Control

Button	Function		
С С	Switches between operating and standby modes.		
TV/SAT	Switches between TV and SAT modes.		
TV/月	Switches between TV and RADIO channels. Commutes between TV and RADIO lists.		
ZOOM	Enables the Zoom option.		
PAUSE	Freezes the image. To continue viewing press again.		
AUDIO	Selects different audio options.		
EPG	Enables the Electronic Program Guide (EPG).		
SubT	Enables the Subtitle function of a program, when available.		
TEXT	Enables the Tele-text menu and the subtitles (TXT) when available.		
EXIT	To return to the previous menu used.		
MENU	Shows the main menu on screen.		
M/P	Shows a mosaic of images on screen.		
MUTE	Suppresses sound.		
V+ / V-	Turns sound up or down. Selects a menu option.		
СН▼/СН▲	Selects a lower or higher channel number. Selects a menu option.		
ок	Executes the option selected on the menu or enters the desired value in any input mode. In normal mode shows the channel list.		
P- / P+	To flip pages on the channel list.		
()	Returns to previous channel.		
FAV	Enables favorite channels lists.		
0 9	Selects a channel for viewing. Enables direct entry of menu data.		
INFO	Shows information on the channel being viewed.		
Timer	Shows the Timer function.		







Fig. -2-



Televes

39

(H)

User Manual

"RSD - 7118"

4.- Equipment Installation

4.1.- Connections to be made

This section explains how the satellite receiver is installed. For the installation of the external equipment such as the aerial, consult the manual supplied with the product. If you wish to add any new pieces of equipment, make sure you consult the pertinent part of the manual.

- 1- Install the aerial so that it faces the satellite directly. After doing so, connect the aerial cable to the satellite receiver.
- 2- Connect the satellite receiver to the TV set and other peripheral equipment.
- 3- Establish the items on the receiver menu according to the TV set and the peripheral equipment.

The receiver is now ready for use.



Note:

- All the cables used for connecting the Receivers must be of the screened type (shielded from interference).



e jus

User Manual

5.- Basic Operation

First installation

- Turn on the TV and all the peripheral equipment connected to the system.
- Turn on the satellite receiver by pushing the standby ignition button (¹/_U) on the Receiver or on the remote control.
- Select the language using the V+/V- keys. Press OK on the desired language.
- The preprogrammed channel list will depend on the selected language.

5.1.- How to select programs

The TV/Radio channels can be selected using so much the remote control as the keys of the receiver.

- Press the TV/月 button to select the service mode desired (TV channels (〇) or radio channels (☉)). The default mode is the TV mode.
- Press the **OK** button when you are viewing a program. You will then se on screen the general (all satellite) program list. If you want only the programs of a certain satellite to appear on the list, select it with the **V**+/**V**buttons. Next select a program on the list using the **CH**▲/**CH**▼ buttons and press **OK** to view it. You can also move through the channel list by groups of ten by using the **P**+/**P**- buttons.
- Another way of selecting a program is by pressing the CH▲ button when you are already viewing one to select the next program or by pressing the CH▼ button to select the previous program, both on the remote control and on the front keyboard of the receiver. If you wish to go to a certain program, punch in its number using the numerical keyboard on the remote control.

The program you select will immediately appear on the screen, together with a small information window.

This information window shows the date and time and also informs whether the program is TV or radio, giving the program name and its position on the list, as well as the list that has been selected at that moment (All Satellite, Astra 19, Hotbird, etc.).

If the program has EPG, Tele-text or subtitles, it will show the indications "*EPG*", "*TEX*" and "*SubT*" as well as the time and the title of the current event and of the next to be screened.

On pressing the INFO button, the screen will show a window with all the information on the current program.

On this window, when Button **1** (beeper) is pressed, the receiver will emit a beep, showing the level of the signal received. The higher the signal level, the higher pitched the beep.

To suppress this signal, press button ${\bf 1}$ again, or else press ${\bf EXIT}$ to return to normal viewing mode.







ENGLISH

"RSD - 7118"

(100)



<u>a Pagina</u>

User Manual

"RSD - 7118"

5.2.- How to adjust volume

The volume may be adjusted by using the remote control command.

- To increase volume, press button V+, and to reduce it press button Von the remote control.
- The existing volume levels may be identified by using the volume indicator shown on the screen.



5.3.- Sound suppression (mute)

- Press button **MUTE** to suppress the sound of the program.
- To regain sound, press the same button once again. The previous sound level will be recovered.
- To adjust the volume, press buttons V+ or V-.



5.4.- Audio language

Some channels are broadcasted in different audio modes. This function depends on whether the broadcast includes this information on the signal sent to the Receiver.

In the case of TV channels, these different audio modes usually correspond to different languages in which the channel is broadcasted (for example, in the case of "Euronews" – HOTBIRD, the Spanish language is received on the 5th audio channel).

In regard to the radio channels, each audio identifies a different radio station (for example, the channel "Radio Esp." – ASTRA contains ten Spanish radio broadcasting stations – 40 principales, M80, etc.).

- Press the AUDIO button to activate the menu containing the different broadcast languages.
- Select the desired audio from among the existing options by using the V+/V- buttons, and press OK.
- To leave the audio menu, press the **EXIT** or **AUDIO** button.



User Manual

"RSD - 7118"

5.5.- Audio Modes

- Press the **AUDIO** button to enable the audio menu.
- Enable the option "Audio Mode" using the buttons CH▲/CH▼.
- Select the desired audio output mode from among the existing options "Stereo", "Left", "Right" and "Mono", using buttons V+/V-.
- To leave the audio menu, press the **EXIT** or **AUDIO** buttons.



5.6.- How to use the List of Favorite Channels

You can easily select your favorite TV or Radio channels using the List of Favorite Channels. You are able to keep up to 8 separate lists at one time. On these lists will only appear the TV and Radio channels selected from the main channels list.

- Press the button TV/月 to select the list of TV or Radio channels.
- When viewing a TV channel or listening to a radio channel, press the button **FAV** to access the Favorite Channel List.

If there are no channels on the favorites list, the favorites menu will not be shown on screen, the message "No FAV channel" appearing instead. Using the V+ / V- buttons, select a list or group of channels where your favorite program is located. The programs may be grouped by: Favorite, Sport, News, Music, Movie, Shopping, Education and Leisure. If any one of these groups is without an allocated program, the group will not be shown.

- Select any program from the list, using the buttons **CH**▲/**CH**▼ and press the **OK** button to view it.
- To return to the general program list, press the **OK** button in the normal mode (watching a program). The current group will be shown on screen. Using the **V**+ / **V** buttons, select the "All Satellite" group, and select another program by pressing the **OK** button.
- To leave the Favorite Channels List, press the **EXIT** button.

See paragraph 8.1 "Organizing Channels" in Section 8 "Receiver Installation Menu" in order to find out how to prepare the Favorite Channels Lists.





User Manual

"RSD - 7118"



Notes:

- In order to receive the correct broadcast timetables on the guide, you must first provide a reference time adjustment of your LOCAL TIME compared with GMT(Greenwich mean time), or else directly insert your current time in the option "Time and Timer Setting".
- When we set the time using the GMT option, the time that appears on screen is that set by the supplier, due to which this information may appear as incorrect for certain programs.



/118_008_ES-0K:/118_000_ES-0K.qxd 10/05/2014

Payina

o yys

User Manual

"RSD - 7118"

5.8.- Tele-text function



5.9.- Sub-title Function

The receiver enables you to view the sub-titles of a certain channel, providing they are supplied by the operator.	
■ Press the SubT button on the remote to access the sub-title function.	TV5MONDE FUROPE
■ Within this option, it is necessary to select the language sub-titles will be shown in by using the CH▲/CH▼ buttons, and confirm the selection by pressing OK.	
■ To leave "Sub-titles", press the EXIT or SubT buttons.	
NOTE: The channels that have this function available show the legend " <i>SubT</i> " on the information window.	- Eine Überraschung - Eine Überraschung



User Manual

"RSD - 7118"

5.10.- ZOOM Function

This function enables you to magnify a selected area on the image that you are viewing.

- To enable this function, press the **ZOOM** button. A small schematic of the screen will be displayed, indicating the level of magnification and the area being shown.
- Each time you press the ZOOM button, the zoom factor doubles, up to a maximum of 16X.

To move the magnification zone through the rest of the picture, use the V+, V-, $CH \blacktriangle$ and $CH \blacktriangledown$ buttons.

Press the EXIT button to leave Zoom.



5.11.- Mosaic Function

This function enables you to view a mosaic-type picture formed by a group of channels shown on nine small screens.

- Press the M/P button to enable this option. Once the mosaic image is displayed on screen, it is possible to choose a channel to view using the V+, V-, CH▲ or CH▼ buttons.
- By pressing the **OK** button on the selected picture, this will be shown full-screen size.

NOTE: This function does not enable the simultaneous viewing of two programs.

5.12.- Call to previous channel

If you want to return to the last channel you were viewing and do not remember what number it was, press the button.

5.13.- Return to previous channel with auto-save

In the event of a failure in the power supply, either because the satellite receiver has been unplugged or there has been an outage, when the receiver has been plugged into the mains again and power is flowing, the TV/Radio channel that had been tuned in at the time of the blackout will appear again automatically on screen with the last Audio selected.

5.14.- Image freezing

If you want to freeze an image on screen while you are viewing a program, press the PAUSE button. To go on viewing the program, press the PAUSE button again.

Bear in mind that while you freeze an image on screen, the channel you were viewing continues with its transmission, due to which you will lose the part of the transmission that took place while your frozen image was on screen.







1 1 1

nge 🗰 Ente

User Manual

"RSD - 7118"

6.- Main Menu

- Press the MENU button when you are viewing a channel, and the main menu will appear on screen.
- Select a menu option using the CH▲/CH▼ buttons, and press OK to execute.
- Press the **EXIT** or **MENU** buttons to leave the main menu and return to the TV or Radio channel you were viewing.

7.- OSD Language Menu







ruz o

User Manual

"RSD - 7118"

8.- Channel Menu

8.1.- Organizing channels



User Manual

"RSD - 7118"



Press the **EXIT** button to leave the menu. A confirmation message will appear enabling you to save (YES) or reject (NO) the changes.







ENGLISH



/118_008_ES-0K:/118_000_ES-0K.QX0 10/03/2014

Pagina

User Manual

"RSD - 7118"

- Blocking channels:

To block a channel, click button **3** on the selected channel. This will cause a ((a)) symbol to appear, marking it. If you want to deblock it, click button **3** on the channel again. This will eliminate the mark.

The new state of channel blocking will be enabled when you leave this menu.

Press the **EXIT** button to leave the menu. A confirmation message will appear enabling you to save (YES) or reject (NO) the changes. To access any blocked channel, the password must be entered, provided the "Channel Lock" option in the "Parental Lock" menu is enabled.

- Creating channels (manual search):

If you wish to add a new channel broadcast to the list of channels, without carrying out an automatic search, this option enables you to do so. For the purpose you must know the Video PID, Audio PID and PCR values, as well as the data of Frequency, Symbol Velocity and Polarity.

Press button **4**. A new menu will appear where you can enter the values requested for a new channel search.

To move through the options, use the $CH \blacktriangle / CH \lor$ buttons. Once you have entered all the values, select the option "Save", and press the OK button. The new channel will be added to the list.

- Editing channels:

If you wish to modify channel parameters such as the name, the Audio PID, the Video PID or the PCR PID, you can do so in this menu.

Press button ${\bf 5}.$ You will access a sub-menu in which you can change the channel name or the PID values.

Once you have entered all the values, select the "Save" option and press $\ensuremath{\text{OK}}$

Delete All

Select this option on the -*Channel*- menu, using buttons $CH \blacktriangle / CH \lor$ and press **OK**.

You will be asked to enter your password.

A new window will appear asking you to confirm the decision to erase all the channels (YES) or to leave the erasure menu without making any changes (NO).







Pagina S

0 7 4 :

User Manual

"RSD - 7118"

9.- System Setup

9.1.- TV system



9.2.- Channel Setup



51

Televes

ENGLISH

Pagilla :

User Manual

"RSD - 7118"

9.3.- Time

The Receiver has a clock that shows the time. This clock is automatically adjusted with the information received from the service supplier within the satellite signal itself. Nevertheless, both date and time can be set without using the GMT option.

The service supplier sends two kinds of time information, one with the current time (for viewing on the clock), and the other informing the broadcasting times of the different events (to be used in the EPG).

Both kinds of time information are sent in the GMT format, so you should adjust the Receiver by entering your country's time-zone offset in this option.

- Select the "Time" option on the menu "Time and Timer setting", and press the **OK** button.
- Enable the option "GMT usage" (On).

Using the **V+/V-** buttons, indicate whether you want to increase (+) or reduce (-) GMT time by 30-minute periods to correspond with local time. If you wish to set time independently of the GMT option, you must disable this option to allow you to edit the date and time.

- With the option "Time Display" enabled, current updated time is shown permanently on screen.
- Press the **EXIT** button to leave the menu and save the data.
 - NOTE: Not all of the suppliers provide this type of information



9.4.- Timer

The receiver has a timer to turn it on and off automatically at given times. It has 8 positions for programming the same number of events. You only have to enter the following data.

- By default, the cursor will appear always on the first free timer number. If no event has been programmed, it will be on number 1.
- Timer Number.- Select one of the 8 available events using the V+/Vbuttons.
- **Timer Mode**.- By default, it will appear in the "Off" mode. You can select other modes, such as: "Once", "Daily" (once a day), "Weekly" (once a week), "Monthly" (once a month), or "Yearly" (once a year). The selection is made by pressing the **V+/V-** buttons.



User Manual

"RSD - 7118"

- **Timer Service**.- Select the type of service you want the timer to perform. You can select a **TV** program a **Radio** program, or the display of a **Message** or a reminder. The selection is made by pressing the **V+/V-** buttons.
- Wakeup Channel.- Select the channel you want for the timer. For the purpose, press button OK on this option, and then using buttons CH▲, CH▼, V+ or V-, select the channel from the popup list. Confirm your channel selection by pressing the OK button again.
- Wakeup Message.- Select the message with which you want to activate the receiver from among the options: "Birthday", "Anniversary" or "General", using the V+/V- buttons.

This option will be available if you select the "Message" option on the "Timer Service" Section.

- Wakeup Date.- The current date will appear by default. You can modify this date using the remote control number keyboard (0 9).
- On Time.- Current time display appears by default. Using the remote control number keyboard (0 9), enter the starting time of the event.
- ${\bf Duration}.-$ Using the remote control number keyboard (0 \ldots 9), enter the estimated duration time of the event.
- Repeat the same steps if you wish to program other events.
- If you wish to eliminate any of these events, you can do so by placing yourself on its number, and the in "Timer Mode", select the option "Off".
- To memorize data and leave the menu, press the **EXIT** button.





9.5.- OSD Setting

OSD Timeout

This allows you to define the onscreen time of the information window (1 to 10 seconds).

The selection can be made by pressing the V+/V- buttons.

OSD Transparency

This allows you to define the degree of menu transparency on a scale from 10% through 20%, 30%, 40% and Off.

The selection can be made by pressing the V+/V- buttons.

Load Default OSD Setting

This option allows you to recover the original OSD Setting. Press button \mathbf{OK} on the option.

To leave the menu, press the **EXIT** button.



Pagina S

0 743

User Manual

9.6.- Blocking with Password



If you wish to protect the installation data and information, you must enable this function by selecting the option "Yes" with the $\rm V+/V-$ buttons.

Channel Lock

If you wish to block child access to any channels, you must enable this function by selecting the option "Yes" with the **V+/V-** buttons. *This option is enabled by default.*

Changing Password

This option enables you to change the pre-defined password.

Enter a new password using the numerical (0 \dots 9) keyboard on the remote control.

Next, confirm the new password by entering it again.

As from this moment, you must always enter this new password when required to do so.

NOTE: The factory-defined default password is: 0 0 0 0 Once you have changed the password, keep it safely to yourself.





9.7.- Other





Pagina :

()

User Manual

10.- Installation Menu

10.1.- Antenna Setup

"RSD - 7118"

This menu enables you to configure the receiver according to your installation.

Access the Antenna Setup menu by pressing the **OK** button on the option "Installation" in the main menu.

The **CH** \land /**CH** \checkmark buttons enable you to move the cursor up and down within the menu, while the **V**+/**V**- buttons enable you to select from among the available options.

Satellite

Select one of the satellites that are pre-programmed on the receiver using the **V+/V-** buttons, or pressing the **OK** button to activate the popup menu and thus easily select the satellite.

By pressing button **1**, you activate a keyboard where you can change the name of the selected satellite.

By pressing button **2**, you can enter a new satellite, and here you must enter all the necessary data for its correct functioning, as indicated in the following steps.

By pressing button **3** you will erase the satellite selected. Here you will have to confirm the decision to erase.

Satellite Longitude

Introduce the satellite longitude in degrees (3 digits) using the numerical keyboard. With the $V\!+\!/V\!-$ buttons you can indicate if the position is East or West.

LNB Type

Indicate if the LNB placed on the aerial is "Universal", "Unicable", "C-band" or "User", using the V+/V- buttons.

You can also edit the LNB frequency by pressing the **OK** button on this option. In the popup menu, with the **V+/V-** buttons, we can select other values for LNB frequency.

22KHz

To enable or disable the 22KHz tone. If you have selected a Universal LNB in the previous operation, this option will not be available.

DiSEqC

Select one of the options: "Disable", "A", "B", "C" or "D". To do so, press the \mathbf{OK} button to activate the popup menu, and thus select the correct input.

If you are selecting one of the inputs, the "Positioner" option will not be available.

With the "Tone Burst" option enabled, the inputs to be selected will be "A" and "B".









()

User Manual

"RSD - 7118"

Positioner

Select one of the options: "None", "DiSEqC1.2" or USALS for the switch, using the $\mbox{V+/V-}$ buttons.

By pressing the **OK** button on each of the two options of the Polarizer, we access a sub-menu where we can configure each of the options. See Sections. "Conf. DiSEqC 1.2" and "USALS - DiSEqC 1.3".

This option (Positioner) is not available when the "DiSEqC" and "Tone Burst" options are enabled.

Toneburst

It enables or disables the "Tone Burst" function using the V+/V- buttons. If this function is enabled, the "Positioner" option will not be available, and the DiSEqC option will be available on "A" and "B" inputs.

LNB Power

Select the option "Turn on" or "Turn off" for the LNB power feed.

Unicable Setting:

Select the frequency for each IF channel.





ΟÝ

User Manual

"RSD - 7118"

10.2.- TP Scan

This menu enables you to carry out a search within a certain transponder on the transponder list or, conversely, to add new transponders to the list.

Satellite

Select one of the satellites that appear pre-programmed on the receiver with the V+/V- buttons or press the **OK** button to activate the popup menu.

TP Index

Select a transponder from the transponder list, or add a new one.

To add a new transponder, press button **1** on the remote control (Add), and fill in the fields Frequency, Symbol Rate and Scan Mode. Finally, go to the "Search" option and press the **OK** button.

This will start a scan of the channels belonging to this transponder. The channels found will be added to the list.

If you wish to erase the selected transponder, press button 2 (Erase) on the remote control, and confirm the selection by pressing **OK**.

To erase all the transponders, press button $\mathbf{3}$. You will have to confirm this operation on an emerging window by pressing (Yes), or reject the change by pressing (NO).

Frequency

Using the numerical keyboard, enter the frequency corresponding to the transponder.

SR

Using the numerical keyboard, enter the Symbol Rate corresponding to the transponder.

Polarity

Using the V+/V- buttons, indicate the type of polarity corresponding to the transponder (H or V).

Scan Mode

Select the type of scan mode to use from among: "All" (all satellite channels) or "Free" (open broadcasting channels).

Search

Press the **OK** button on this option to start the channel search on the transponder.

As a guide, you have the indicators of "Signal Intensity" and "Signal Quality", which will inform you of the existence of the signal as well as its strength.







"RSD - 7118"

o carry out the channel scan of the default programmed transponders of our receiver, press the OK button on the option <i>-Preset Scan-</i> on the Installation" menu.	
he options to be selected are:	
Satellite	
To select one of the satellites, use the $\ensuremath{\text{V+/V}}\xspace$ buttons, or press $\ensuremath{\text{OK}}\xspace$ to activate the popup menu-	
Scan Mode	Preset Scan Satellite Astra 19 Scan Mode All
Indicate if you wish to scan for all the satellite channels (All) or only those broadcast openly (Free) during the satellite sweep.	Scan Channel TV + Radio Skarch
Scan Channel	
Select the type of channels to scan for among "TV channels", "Radio channels" or "TV and Radio channels".	Select (E)Change (E)Enter (E)EStt
Search	
Press the OK button on this option to start the channel search on the transponder programmed for that satellite.	
The channels found will be added to the list.	
f you wish to halt the search process before its end, you should press the	

10.4.- Auto Scan

To carry out a complete channel scan on any of the satellites of your installa- tion, press the OK button on the <i>-Auto Scan-</i> option of the "Installation" menu.	
The options to select from are the same as those of the previous item. When you press the OK button on the "Search" option a scan of all the available channels on the selected satellite will begin.	Auto Scan Satelite Hotbird Scan Mode A 3 Scan Channel TV + Rado Search
If you wish to halt the search process before its end, you should press the EXIT button on the remote control.	Emilistent Golohange (BC)Enter (BD)Exit

/118_008_ES-0K:/118_000_ES-0K.QX0 10/03/2014

Pagina

User Manual

"RSD - 7118"

10.5.- DiSEqC 1.2/USALS Positioner

By pressing the OK button on each of the options "DiSEqC 1.2" or "USALS" of the "Positioner" option in the "Antenna Setup" menu, you access the option range for dish positioning in each case.

DiSEqC 1.2

This menu enables you to vary the orientation of the mobile aerial to select orbital positions of new satellites or correct the positions of existing satellites that have already been memorized.

- Satellite

We have to define the satellites we are going to use. For this purpose we can use the V+/V- buttons, or press OK to activate the popup menu.

- TP Index

Specify a transponder to act on, using the **V+/V-** buttons.

- Position Nr. & Save

Each satellite will have a different position number. There are 60 positions available. Allocate a position number to the satellite that has been defined.

- DiSEqC Mode

Select a DiSEqC mode from among "User", "Go to X", "Installer" and "Advance" modes.

- Movement

This will move the aerial **East** or **West**, using the **V+/V-** buttons. Each click on the button moves the aerial one step. If you keep your finger on the button, the movement will be constant.

- Limit setup (Advance mode)

The limit points are those which indicate the maximum rotation of the aerial at both ends of the arc. There is an Eastern and a Western limit.

To set the limits, after memorizing the orbital positions select the (East or West) limit to be set, using the $V\!+\!/V\!-$ buttons.

Go up to the "Movement" option and using the $\ensuremath{\text{V+/V-}}$ buttons, move the dish to set the limit.

Return to the option "Limit Setup", select the other limit and proceed as above.

The option "Disable Limit" disables the use of limits. If limits are not used, you run the risk of physical damage to the motor or the aerial.

- Recalculattion (Advance mode)

This reorganizes all positions after including new ones or eliminating existing ones.

- Go to Reference (Advance mode)

This points the aerial Southwards (0°).





ENGLISH





User Manual

"RSD - 7118"

USALS - DiSEqC 1.3

This menu enables you to direct the mobile aerial at a satellite automatically when you only know the satellite's orbital position and your geographical position (latitude and longitude).

- Satellite

We have to define the satellites we are going to use. For this purpose we can use the V+/V- buttons, or press **OK** to activate the popup menu.

- TP Index

Specify a transponder to act on, using the $\ensuremath{\text{V+/V-}}$ buttons, or press $\ensuremath{\text{OK}}$ to activate the popup menu.

- Local

Press the **OK** button to activate the popup menu. If you live in a capital city that figures on the list, select it. For other locations, select the "Manual" option and enter your exact location in degrees (latitude and longitude). Type the position onto the (4 digit) numerical keyboard. Then press the V+/V- buttons to indicate whether Longitude is **East** or **West** and whether Latitude is **North** or **South**.

- Movement

You will move the aerial **East** or **West** by using the **V+/V-** buttons. Each click on the button moves the aerial one step. If you keep your finger on the button, the movement will be constant.

- Limit Setup

The limit points are those which indicate the maximum rotation of the aerial at both ends of the arc. There is an Eastern and a Western limit.

To set the limits, after memorizing the orbital positions select the (Eastern or Western) limit to be set, using the V+/V- buttons.

Go up to the "Movement" option and using the $\mbox{V+/V-}$ buttons, move the dish to set the limit.

Return to the option "Limit setup", select the other limit and proceed as above.

The option "Disable Limit" disables the use of limits. If limits are not used, you run the risk of physical damage to the motor or the aerial.

- Go to reference

This points the aerial Southwards (0°)

An information bar at the bottom of the screen indicates the signal level available in the transponder.





Pagina d

-(+)

User Manual

"RSD - 7118"

11.- Tools Menu

11.1.- Default value

This function will replace all the parameters that have been entered with the factory-established default parameters.

- If you wish to reset your receiver to its original ex-factory condition, select the "Default Value" option and press the **OK** button. To execute this operation your password will be required.
- An information message will appear on screen. To accept, press **OK** on the "Yes" option.
- **Note:** Every time you execute the "Default Value" function, all the information and data entered by the user will be automatically erased and replaced by factory-defined configurations.

After executing the "Default Value" function it is necessary to turn the receiver off and turn it on again, using the back panel switch so that it regains all its functions.

11.2.- Software upgrade

If you wish to use the same software and the same channel list on several receivers, you can duplicate it (by inter-receiver transfer) simply by using an RS-232 "Null Modem" (female/female) cable connection.

After connecting both receivers with the RS-232 cable, you should follow the instructions below.

- Turn on the "Master" receiver (the receiver possessing the software and the list of channels to be transferred), using the switch at the back.
- Access the option "Software Upgrade", and press the OK button to start communication.
- Now turn on the "Slave" receiver (the receiver you wish to update) using the switch at the back.
- The update will take a few minutes. Please wait until it is complete.
- Once the transfer process has ended, you must turn off and restart the receiver to initiate the new configuration.
- **Note:** Once you have executed the option "Default Value" on the "Slave" receiver, it will lose the current channel list and adopt instead the default channel list corresponding to the main "Master" receiver.





"RSD - 7118"

11.3.- Games

On this menu, you can choose one of the three games available on the receiver:	
- Tetris	
- Snake	Game
- Othello	Tetris C Snake Othello
■ Select one of the available games using the CH▲ / CH▼ buttons, and press OK.	
To play, follow the instructions appearing on the screen	Select CallEnter ComExit
To leave the game at any time, press the EXIT button.	

11.4.- Information

This option shows a window on screen with receiver information.	
 To activate this menu, press the OK button on the "Information" option of the Tools menu. Press the MENU or EXIT buttons to leave the menu. 	H/W VERSION Information S/W VERSION Date Date MMILE-rit



____Payina 05

User Manual

Menu Structure

Œ



ENGLISH

Televes

"RSD - 7118"

"RSD - 7118"

(1)

Description of Connectors

SCART

PIN	ТV	VCR	
1	Audio output (D)	Audio output (D)	
2	N/A	Audio input (D)	
3	Audio output (I)	Audio output (I)	
4	Ground audio	Ground audio	
5	Blue Ground	Ground	
6	N/A	Audio input (I)	
7	Blue output	N/A	
8	Voltage switching	Voltage switching	
9	Green Ground	Ground	
10	N/A	N/A	
11	Green output	N/A	_ + + + + + + + + + + + + + + + + + + +
12	N/A	N/A	
13	Red Ground	Ground	
14	"Fast Blanking" Ground	"Fast Blanking" Ground	
15	Red output	N/A	
16	"Fast Blanking" Output	"Fast Blanking" Input	
17	Video Ground	Video Ground	
18	Video Ground	Video Ground	
19	Video Output	Video Output	
20	N/A	Video Input	
21	Ground	Ground	

RS 232C

PIN	Description	
_		
1	N/A	
2	RXD (Data Input)	
3	TXD (Data Output)	
4	N/A	
5	Ground	
6	N/A	
7	N/A	
8	N/A	
9	N/A	





2 Mbyte

2 Mbyte 720 x 576 (PAL)

720 x 480 (NTSC)

User Manual

Technical Specifications

Fully compatible with DVB

Video decoder

MPEG-2 Main Profile @ Main Level	
Process rate	> 15Mbits/s
Video format	4:3, 16:9

Audio decoder

MPEG-1 layer I & II (Musicam Audio) Mono, Dual, Stereo, Joint Stereo

System

RAM Flash memory Graphics

LNB input / tuner

Connector	2 x "F"
Input frequency	950 - 2150 MHz
LNB powering	13/18V, max. 300 mA
Band switching	22 KHz tone
DiSEqC switching	Version 1.0, Tone Burst A/B
Positioner	DiSEqC 1.2 / USALS
Demodulation	QPSK
Symbol rate	2 - 45 Msps
Covers the C and Ku bands	
Covers SCPC and MCPC	
Unicable LNB technology compati	ble

RF modulator

TV scart

VCR scart

Output channel Output level **IN/OUT** connectors PAL BG Ch21 to Ch69 (default Ch38) 71 ±4 dB IEC female/male

RGB, CVBS, Audio L/R CVBS (input/output), Audio L/R (input/output)

Hi-Fi output Connector

2 x RCA (L/R)

Serial data interface

Connector Signals

9-pin D-sub RS232 max.19.2K baud

Total connectors

2 x LNB input (F type) 2 x IEC (in/out RF) 2 x SCART (TV/VCR) 3 x jacks RCA (VIDEO, AUDIO L/R) 1 x RS232 (9-pin D-sub)

Powering Max. consumption Standby consumption Size Approx. weight

220 - 240V~, 50/60 Hz 7 W <1 W 280 x 165 x 43 mm 1.3 Kg

ENGLISH

"RSD - 7118"



()

Garantía

Televés S.A. ofrece una garantía de dos años calculados a partir de la fecha de compra para los países de la UE. En los países no miembros de la UE se aplica la garantía legal que está en vigor en el momento de la venta. Conserve la factura de compra para determinar esta fecha.

Durante el período de garantía, Televés S.A. se hace cargo de los fallos producidos por defecto del material o de fabricación. Televés S.A. cumple la garantía reparando o sustituyendo el equipo defectuoso.

No están incluidos en la garantía los daños provocados por uso indebido, desgaste, manipulación por terceros, catástrofes o cualquier causa ajena al control de Televés S.A.

Guarantee

Televés S.A. offers a two year guarantee, beginning from the date of purchase for countries in the EU. For countries that are not part of the EU, the legal guarantee that is in force at the time of purchase is applied. Keep the purchase invoice to determine this date.

During the guarantee period, Televés S.A. complies with the guarantee by repairing or substituting the faulty equipment.

The harm produced by improper usage, wear and tear, manipulation by a third party, catastrophes or any other cause beyond the control of Televés S.A. is not included in the guarantee.

DICINARALIONE DI COMPORM.	ADE ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ TE FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELS. ITÀ VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS
Manufacturer / Fabricante / Fabricante / Fabricant / Fabbricante / Fabrikant / Κατασχευαστής / Tillverkare / Valmistaja:	Televés S.A.
Address / Dirección / Direcção / Adresse / Indirizzo / Adresse / Διεύθυνση / Adress / Osoite:	Rúa Benéfica de Conxo, 17 15706-Santiago de Compostela (Spain)
VAT / NIF / NIF / VAT / VAT / Steuernummer / AΦM / Moms / ALV:	A-15010176
Declare under our own responsibility the conformity of the product/ D del producto / Declara sob sua exclusiva responsabilidade a conformidade conformité de conformitation estava esclusiva responsabilitation Veranvortung fir die Konformität des Produktes / Ilortoxotoipus pa boxas an överstämmelse enligt tillverkarens eget ansvar för produkten / yhdenmukaisuus:	celara bajo su exclusiva responsabilidad la conformidad do produto / Déclare sous norre propre responsabilité la lité la conformità del produto / Wir übernehmen die taça eubivnį my ouyujopquom rov zgotivros/ Försakrar Vakuutamme yskinomaan omalla vastuullamme tuotteen
Keterence / Referencia / Referência / Reference / Articolo / Artikelnummer / Δήλωση / Referens / Referenssi:	7118
Description / Descripción / Descrição / Description / Descrizione / Beschreibung / Περιγραφή / Beskrivning / Kuvaus:	Slim receiver w/modulator.
Trademark / Marca / Marca / Marque / Marchio / Handelsmarke / Μάρχα / Varumärke / Tavaramerkki:	Televes
With the requirements of / Con-los requerimientos de / Com-as especific Voraussetzungen erfüllen / ME vic artaritatic von / Enligt föliande bestämm	ações de / Avec les conditions de / Con i requisiti di / Die nelser / Seuraavien määritsksien:
EMC Directive 2004 / 108 / EC.	
Low Voltage Directive 73 / 23 / EEC amended by Directive 93 / 6 Following standards / Con las normas / Com as normas / Salan las nor	8 / EEC requirements.
πρότυπα / Följande standard / Seuraavien standardien:	mes / Con ite norme / Forgenae Anjoraerang / Azozoboa
EN 6000652002: Audio, video and similar electronic apparatus. Safety requ EN 55013: 2001-Ah1: Sound and television broadcast receivers and associa and methods of measurement. EN 55020: 2002 + Al1: Sound and television broadcast receivers and associ methods of measurement.	rements. ued equipment - Radio disturbance characteristics - Limits ated equipment - Immunity characteristics - Limits and
	Santian de Comportale 28 de Inile 2º 2000
	Santiago de Composteia, 28 de Juno de 2008



RED COMERCIAL - COMMERCIAL NETWORK



Oficinas Centrales / Head Office
 Delegaciones / Subsidiaries

Sucursales / Distributors

Para conocer nuestra red de sucursales en el mundo, le rogamos consulte en nuestra pagina web Please visit Televés web site to find your nearest Official Distributor

Rúa Benéfica de Conxo, 17 15706 - Santiago de Compostela ESPAÑA (SPAIN)

Tel: +34 981 52 22 00 - Fax: +34 981 52 22 62 televes@televes.com - www.televes.com

