

Amplificador NevoSwitch 13 entradas 27/31dB

Amplificador NevoSwitch de 13 entradas (una terrestre y las cuatro polaridades de tres satélites) que permite aumentar el número de usuarios de la instalación optimizando la señal que le llega a cada uno. Amplificación aprox de 27dB en terrestre y 31dB en satélite. Es compatible con el canal de retorno (pasivo).

Ref.	714709
Ref. Lógica	MS1327VGQ
EAN13	8424450173510

Embalajes

Caja	1 Unidades
------	------------

Datos físicos

Peso neto	734,00 g
Peso bruto	734,00 g
Anchura	275,00 mm
Altura	121,00 mm
Profundidad	30,00 mm
Peso del producto principal	726,00 g

Destaca por

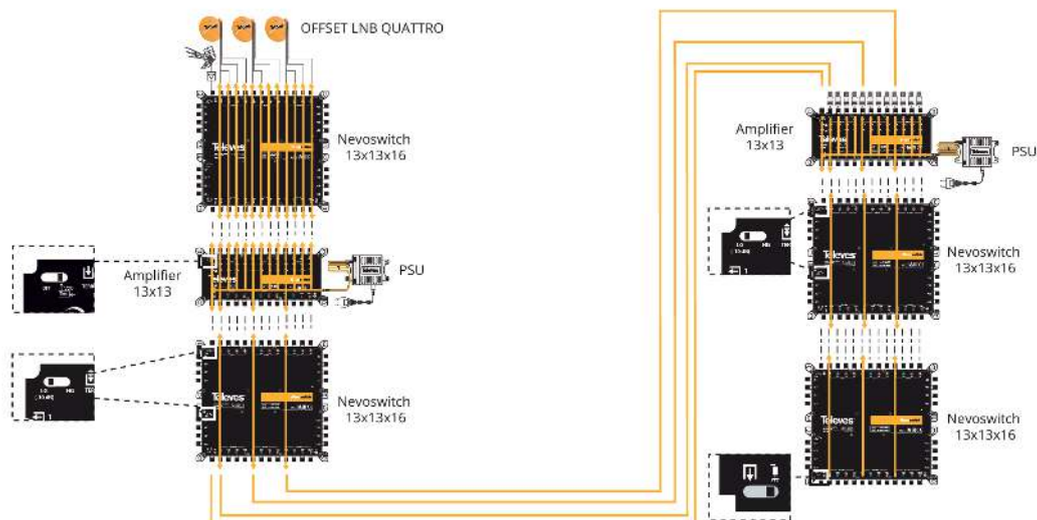
- Nivel de salida elevado
- Interruptor para alimentar previos terrestres (VDC) o no (OFF)
- Ajuste de la ganancia (20dB) y la pendiente (12dB) de manera individualizada

- La alimentación se lleva a cabo por la entrada/salida VL

Características principales

- Muy compacto
- Hecho de zamak
- Identificación de colores en la entrada y en la salida
- Alimentación a 12V
- Consumo reducido

Notas de Aplicación



Especificaciones técnicas : Ref. 714709

Número de entradas			13
Número de salidas			13
Bandas		TERR	SAT
Margen de frecuencia	MHz	88 ... 862	950 ... 2400
Nivel de salida	dBμV	112	119
Ganancia	dB	27	30
Margen de regulación de ganancia	dB		0 ... 20
Regulación de la pendiente	dB		0 ... 12
Aislamiento	dB		> 30
Tensión de alimentación	Vdc		12 ... 18
Consumo de corriente max (@12V)	mA		865
Consumo de corriente max (@18V)	mA		580
Consumo potencia máx.	W		10,4
Temperatura de funcionamiento	°C		-5 ... 45
Índice de protección (IP)			20