



## Software CoaxManager para el control de sistemas CoaxData G.hn

CoaxManager es una herramienta de monitorización, que permite ver el estado de la red de radiofrecuencia, para detectar posibles anomalías en la infraestructura coaxial.

Aunque su utilización en un despliegue CoaxData es opcional, su diagnóstico permite confirmar que la red coaxial está libre de ruido e interferencias, en las nuevas bandas de frecuencia que utilizará el sistema (principalmente el canal de retorno).

La aplicación está disponible gratuitamente para PC. Para su correcta ejecución, el PC deberá estar conectado por cable a, al menos, un dispositivo de la Serie CoaxData G.hn.

<b>Ref.</b>	100020
<b>Ref. Lógica</b>	COAXMANAGER
<b>EAN13</b>	8424450319307

### Embalajes

<b>Unidad</b>	1 Unidades
---------------	------------

### Destaca por

- Monitorización de la relación señal a ruido (SNR), la densidad espectral de potencia (PSD) en recepción, el fondo de ruido y la calidad del enlace G.hn

- Configuración del rol maestro del dominio G.hn: Designa un nodo como mini-maestro para una red G.hn con 16 nodos finales
- Actualización del firmware de los dispositivos CoaxData G.hn, así como los archivos de configuración, para un funcionamiento óptimo del sistema
- Establecimiento de las claves de acceso de cada una de las redes del sistema. Pueden instalarse hasta cuatro canales G.hn (cada uno con una clave diferente) en una misma red coaxial
- Definición de los parámetros de QoS en los dispositivos
- Basado en Java y compatible con sistemas Windows y Linux
- Idioma: Inglés