



Televés se reserva el derecho de modificar el producto

Receptor óptico Overlight Quattro

FM/DAB/UHF/SAT

Enhanced electronics and optical engineering that light up your TV

Este receptor óptico de satélite Wideband y terrestre se encarga de captar una señal óptica de TV (1100...1650nm), procesarla y recuperar las señales de TV terrestre y satélite originales, ofreciendo 4 salidas en modo Quattro: en cada conector se proporciona una de las cuatro combinaciones TVSAT de polaridad y banda.

Gracias a su comportamiento electrónico optimizado y sus bajas pérdidas, es posible reducir el número de dispositivos amplificadores necesarios y simplificar el despliegue en instalaciones colectivas, preservando la calidad de la señal de principio a fin. Además, está totalmente indicado para su uso en instalaciones de GPON.

Este dispositivo forma parte del sistema Overlight que realiza la distribución de señales de satélite y TDT a múltiples usuarios a través de una única fibra óptica.

Ref.237540

Ref. lógica	OLR44
EAN13	8424450246689

Destaca por

- Muy compacto en dimensiones y peso
- Compatible con despliegues GPON
- Bajas pérdidas
- Comportamiento electrónico optimizado
- Diseño, calidad y fabricación 100% europea

Características principales

- Conector óptico SC/APC
- Conectores RF de tipo "F"
- Chasis de alto blindaje, fabricado en Zamak
- Atornillable en pared
- Led indicador del estado de la señal

