

Conversor satélite compacto 9780



El 9780 representa una **nueva generación de conversores** para señales satélite destinado a edificios de viviendas (MDU's). Este equipo compacto plug-and play se configura de una forma rápida y sencilla. Perfecto para equalizar y optimizar los transpondedores satélite a la entrada de su cabecera de fibra.

- Conversor FI satélite programable
- Hasta 32 o 64 transpondedores DVB-S/S2
- 4 entradas satélite (LNB Quattro/Quad/Banda ancha)
- CAG en tiempo real por transpondedor
- Lectura del nivel de entrada: no necesita medidor de campo
- 110 dBμV (nivel de salida)
- Función de sintonización automática
- Puede utilizarse en sistemas con hasta 128 splits
- Tarjeta SD para copiar configuración
- **Variante con acceso ethernet e interfaz web: 9780ETH**

Características técnicas en la página 33

Accesorios para distribución por fibra Repartidor PLC Óptico 4040 - 4041 - 4042 - 4043



1 SC/APC a x SC/APC
1260 - 1650 nm

- Ref. 4040: 2 salidas
- Ref. 4041: 4 salidas
- Ref. 4042: 8 salidas
- Ref. 4043: 16 salidas

Cable óptico 4050 - 4051 - 4052 - 4053



Latiguillo SC/APC

- Ref. 4050: 1 m
- Ref. 4051: 10 m
- Ref. 4052: 50 m
- Ref. 4053: 100 m

Atenuador óptico 4060 - 4061 - 4062



SC/APC

- Ref. 4060: 5 dB
- Ref. 4061: 10 dB
- Ref. 4062: 15 dB

