

FiberHome ORTH001517 Hoja de datos



FiberHome ORTH001517 10GEPON OLT PR30 SFP+ Módulo transceptor óptico

ORTH001517

ORTH001517 - Módulo transceptor óptico original FiberHome ORTH001517 10GEPON OLT PR30 SFP+

Características

- Admite la aplicación IEEE802.3av e IEEE802.3bk PR30 y PR40
- Transmisor en modo continuo 10G EPON 1577nm 10.3G con láser EML, receptor en modo ráfaga 1270nm 10.3G con APD-TIA y transmisor en modo continuo EPON 1490nm 1.25G con láser DFB, receptor en modo ráfaga 1310nm 1.25G con APD-TIA
- Interfaz de 2 hilos para monitoreo de diagnóstico digital integrado
- Indicación de intensidad de la señal de recepción digital (RSSI)
- Paquete SFP+ MSA con interfaz óptica de receptáculo SC/UPC de cabecera más larga
- Fuente de alimentación única de +3,3 V
- Temperatura de funcionamiento de la caja: 0~70°C
- Conformidad con RoHS y seguridad láser Clase 1

Aplicaciones

- Redes FTTx, redes inalámbricas 5G y otros entornos de comunicación.

[Comprar ahora](#)