

GPON-Rx 8GE 2POTS PoE

GPON



Especificaciones técnicas

- Compatible con QoS, VLAN QinQ, VLAN 802.1Q, múltiples VLAN y limitación de ancho de banda.
- 2 puertos POTS compatibles con estándares SIP/MGCP.
- PoE++ 802.3af, at y bt.
- PoE de 240 W.
- Compatible con servicio de multidifusión IPTV, IGMPv2 e IGMPv3.
- Compatible con cliente SNMP.
- O&M inteligente: interfaz web, OMCI/TR069/TR98.
- Sin ventiladores ni ruido.

| Sezione ottica | | |
|----------------------------------|----|---|
| Tipo de conector de fibra | | SC/UPC monomodo |
| Puertas PON | | 1x interfaz óptica GPON (class B+) |
| Sensibilidad del receptor óptico | | Hasta -28 (@1490nm) |
| Sezione Ethernet | | |
| Salida LAN | | <ul style="list-style-type: none"> • 8x10/100/1000M (negociación automática Full/Half dúplex) • Cumple con 802.3af, at y bt PoE++ • Funciones LAN empresariales (802.1x, LLDP) |
| Sezione POE | | |
| Presupuesto de potencia POE | W | 240 |
| Sezione POTS | | |
| Tipo de conector | | RJ11 (2 x FXS) |
| Funzioni | | |
| DHCP | | DHCP, Static-IP and PPPoE |
| Caratteristiche principali | | |
| Consumo | W | ≤ 250 |
| Temperatura de trabajo | °C | De -15 a +60 |
| Temperatura de almacenamiento | °C | De -40 a +85 |
| Humedad relativa | % | De 5 a 90 (sin condensación) |
| Tipo de alimentación | | external not supplied |
| Dimensiones y embalaje | | |
| Piezas | | 1 |
| Dimensiones del producto | mm | 260 x 35 x 155 |
| Peso | kg | 0.35 |

