

GPON RX BASIC

GPON



Terminale Ottico di Rete (ONT) per la ricezione dei dati attraverso la fibra ottica.

Ideale per l'accesso alla banda larga e alla visione dei programmi TV.

Caratteristiche tecniche

- ONT (1xGE, 1xCATV)

GPON RX BASIC		
Codice		287616
Sezione ottica		
Tipo connettore fibra		SC/UPC monomodo
Massima velocità trasmissione	Mbps	1.25Gbps (Uplink) / 2.5Gbps (Downlink)
Potenza ottica uscita	dBm	Da 0 a +4 (@1310nm)
Sensibilità ricevitore ottico		Fino a -28 (@1490nm)
Lunghezza onda	nm	Rx: 1490 / Tx: 1310
Sensibilità ricevitore ottico		Fino a -28 (@1490nm)
Massima velocità		1.25Gbps (Uplink) / 2.5Gbps (Downlink)
Sezione Ethernet		
uscita LAN		<ul style="list-style-type: none"> • 1x10/100/1000M (auto negoziazione in modalità Full/Half duplex) • Connettore RJ45, Auto MDI/MDI X
Management		
Opzione gestione		<ul style="list-style-type: none"> • il ricevitore può essere gestito remotamente tramite DATA GPON TX • Supporto della gestione remota tramite SNMP e Telnet • Gestione rete locale da linea di comando e da interfaccia WEB • Monitoraggio dello stato, Configurazione, gestione allarmi, gestione dei log (eventi) • Dual Mode (EPON/GPON) • Firewall basato su DDOS, ACL/MAC/URL • Sicurezza Flow&Storm control, Loop detection

Caratteristiche principali		
Tensione alimentazione	V/A	12 / 0.5
Consumo	W	<4
Temperatura lavoro	°C	Da -5 a +55
Temperatura stoccaggio	°C	Da -30 a +60
Dimensioni e imballo		
Imballo		Singolo
Pezzi		1
codice EAN		8016978106028
Dimensioni imballo	mm	102 x 88 x 75
Dimensioni prodotto	mm	82 x 82 x 25
Peso lordo	kg	0.2
Peso	kg	0.2