

GPON RX LITE TV

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 LITE TV		
Codice		287557
Sezione ottica		
Tipo connettore fibra		SC/APC monomodo
Massima velocità trasmissione	Mbps	1.25 (Uplink) / 2.5 (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		1.25 (Uplink) / 2.5 (Downlink)
Livello ottico ingresso	dB	-18 to ±2
Sezione Ethernet		
uscita LAN		<ul style="list-style-type: none"> • 1x10/100M, 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
Modalità gestione		Bridging e Routing

Sezione CATV		
Connettore		F femmina
Livello uscita	dB μ V	82 (@-7dBm)
Range frequenze RF	MHz	14 - 1000
Lunghezza onda input	nm	1550 (\pm 10)
Perdita riflessione ottica	dB	45
Impedenza	ohm	75
Caratteristiche principali		
Tensione alimentazione	V/A	12 / 0.5 (alimentatore incluso)
Consumo	W	<4
Temperatura lavoro	$^{\circ}$ C	Da -5 a +55
Temperatura stoccaggio	$^{\circ}$ C	Da -30 a +60
Dimensioni e imballo		
Imballo		Singolo
Pezzi		1
codice EAN		8016978103959
Dimensioni imballo	mm	205 x 155 x 40
Dimensioni prodotto	mm	82 x 82 x 25
Peso lordo	Kg	0.29
Peso	Kg	0.85