

RXFOT1550

RXFOT1550 RICEVITORE OTTICO TV - -DTT 1550NM



COD. ARTICOLO

RXFOT1550

LISTINO

€ 63,00

NOTA TECNICA

Terminale utente EPON/GPON in Classe FTTH con 1 Uscita TV. Terminale utente EPON/GPON con un'uscita CATV, progettato come HGU (Home Gateway Unit) per soluzioni FTTH fornendo l'accesso al segnale CATV. Il Terminale utente RXFOT1550 si basa sulla tecnologia XPON, stabile ed economica.

APPLICAZIONI

Può essere usato sia nel sistema EPON che nel sistema GPON.

PUNTI DI FORZA

- Eccellente linearità - Ampio range di ricezione ottica - Elevata perdita di ritorno ottica - MGC Regolazione Manuale di Guadagno - Tecnologia a bassissimo rumore - Dimensioni ridotte e installazione semplice - Monitoraggio tramite led di status

DATI TECNICI

INGRESSO OTTICO

Tipo fibra ottica 9/125 Monomodale

Potenza ottica in ingresso - dBm -10 ÷ +3

Lunghezza d'onda - nm 1550 ±20

Perdita di ritorno ottica - dB	>= 45
Connettore	SC/APC
USCITA RF	
Numero uscite	1
Gamma frequenza - MHz	47 ÷ 1000
Livello di uscita - dB	>= 78 (@-1dBm)
Regolazione attenuatore - dB	0 ÷ 10
Impedenza - Ohm	75
Perdita di ritorno - dB	>= 16
Connettore	F femmina
CARATTERISTICHE ELETTRICHE	
Alimentazione - VDC / A	5 / 0,5
Consumo - W	<2
Connettore	Jack 5,5 x 2,1 mm
LED DI STATUS	
Alimentazione elettrica (POWER)	Led rosso ON / Led spento OFF
Potenza ottica in ingresso (OPT)	Led rosso: segnale <- 10 dBm o > +3dBm
.	Led verde: segnale compreso tra -10dBm e +3dBm
CONDIZIONI AMBIENTALI	
Temperatura -°C / Umidità di utilizzo - %	0 ÷ +50 / 10 ÷ 90 (senza condensa)
CARATTERISTICHE FISICHE	
Dimensioni (L x A x P) - mm	95 x 26 x 83
Peso - g	120
Materiale	ABS antifiamma
Quantità imballo - pz	1
Contenuto della confezione	- Terminale utente

. - Alimentatore 220Vac - 5VDC / 0,5A

. - Manuale d'istruzione
