

GPON RX PASS TV

GPON



Terminal de red óptica pasiva para distribución de señales de TV digital mediante la red PON.

El receptor está equipado con un diplexor WDM integrado capaz de separar la banda de TV de los datos.

Especificaciones técnicas

- ONT pasivo con 1 salida CATV y diplexor WDM integrado

GPON RX PASS TV		
Código		287556
Sezione ottica		
Tipo de conector de fibra		SC/APC monomodo (entrada 1550/1490/1310) SC/PC monomodo (salida demix 1490/1310 para ONT)
Longitud de onda	nm	1310 - 1490
Sensibilidad del receptor óptico		Hasta -6
Sensibilidad del receptor óptico		Hasta -6
Pérdida por reflexión óptica	dB	>55
Nivel de entrada óptica	dB	-9 to ±2
Sezione CATV		
Conector		F hembra
Nivel de salida	dBµV	60 (±2) @0dBm
Gama de frecuencias RF	MHz	14 - 1000
Longitud de onda de entrada	nm	1550 (±10)
Pérdida por reflexión óptica	dB	55
Impedancia	Ω	75
MER RF	dB	>33
Caratteristiche principali		
Consumo	W	-
Temperatura de trabajo	°C	De -20 a +50
Temperatura de almacenamiento	°C	De -40 a +85
Humedad relativa	%	de 5 a 95 (sin condensación)

Dimensiones y embalaje

Embalaje		individual
Piezas		1
Código EAN		8016978103942
Dimensiones del embalaje	mm	190 x 130 x 60
Dimensiones del producto	mm	75 x 55 x 28
Peso bruto	kg	0.15
Peso	kg	0.75