

## OPT RX 4 MINI

Home fiber



Receptor óptico de TV SAT que convierte la señal óptica en 4 polaridades separadas (VH, VL, HH, HL) y la salida de TV.  
Conector óptico SC/APC

OPT RX 4 MINI		
Código		270666
Ingresso ottico		
Conector de entrada óptica		1 FC/APC
Longitud de onda de entrada	nm	1260-1650
Potencia de entrada óptica	dBm	≤ -8
Uscita RF		
Tipo de conector		F hembra
Pérdida de reflexión	dB	-10
Salidas		5 (VH, VL, HH, HL, TV)
Livello di uscita TV		
8dBmo 8 transpondedores	dBμV	85
8 dBmo 16 transpondedores	dBμV	82
8dBmo 40 transpondedores	dBμV	79
14dBmo 8 transpondedores	dBμV	73
14dBmo 16 transpondedores	dBμV	70
14dBmo 40 transpondedores	dBμV	67
Livello di uscita SAT		
8 dBmo	dBμV	80
14dBmo	dBμV	68

Características generales		
Tensión de alimentación	V	14/18 de todas las salidas
Absorción	mA	175mA (18V) - 225mA (14V)
Consumo	W	3.5
Led		<ul style="list-style-type: none"><li>• LED verde encendido: Funcionamiento normal (alimentación correcta)</li><li>• LED parpadeante: Inicio o reinicio</li></ul>
Temperatura de trabajo	°C	De -5 a +50
Conformidad		CEI EN 50083-2 EN60065
Dimensiones y embalaje		
Piezas		1
Código EAN		8016978098606
Dimensiones del embalaje	mm	215 x 120 x 38
Dimensiones del producto	mm	160 x 98 x 30
Peso bruto	kg	0.402