

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		
Conecotor 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		
8dBm 8 transpondedores	dB μ V	85
8 dBm 16 transpondedores	dB μ V	82
8dBm 40 transpondedores	dB μ V	79
14dBm 8 transpondedores	dB μ V	73
14dBm 16 transpondedores	dB μ V	70
14dBm 40 transpondedores	dB μ V	67
Livello di uscita SAT		
8 dBm	dB μ V	80
14dBm	dB μ V	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">• LED verde encendido: Funcionamiento normal (alimentación correcta)• LED parpadeante: Inicio o reinicio
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