

OPT RX QUAD MINI

Home fiber



Receptor óptico de TV/SAT que convierte la señal óptica en cuatro salidas universales tradicionales mixtas (SAT+TV+FM). Conector óptico FC/APC.

El receptor incluye un latiguillo SC/APC - FC/APC de 50 cm y el adaptador SC/APC.

OPT RX QUAD MINI		
Código		270665
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	-7
Salidas		4 (TV + SAT)
Livello di uscita TV		
8dBmo 8 transpondedores	dBμV	87
8 dBmo 16 transpondedores	dBμV	84
8dBmo 40 transpondedores	dBμV	81
14dBmo 8 transpondedores	dBμV	75
14dBmo 16 transpondedores	dBμV	72
14dBmo 40 transpondedores	dBμV	69
Livello di uscita SAT		
8 dBmo	dBμV	76
14dBmo	dBμV	64

Características generales		
Tensión de alimentación	V	14/18 de todas las salidas
Absorción	mA	280mA (12 V) - 190mA (18V)
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		8016978098927
Dimensiones del embalaje	mm	215 x 120 x 38
Dimensiones del producto	mm	160 x 98 x 30
Peso bruto	kg	0.402