

OPT-RX-TV

Home fiber



El receptor OPT-RX DT TV convierte la señal óptica en una única salida RF, poniendo a disposición de los usuarios la señal de televisión terrestre y una polaridad SAT con todos los servicios y contenidos ofrecidos por las emisoras, como si estuvieran conectados directamente a su propia antena. El producto está equipado con una fuente de alimentación y, por lo tanto, debe conectarse a la red eléctrica mediante el cable de alimentación suministrado

OPT-RX-TV		
Código		270696
Ingresso ottico		
ConeCTOR de entrada óptica		1 FC/PC
Longitud de onda de entrada	nm	1310
Potencia de entrada óptica	dBm	≤ -8
Uscita RF		
Tipo de conector		F hembra
Pérdida de reflexión	dB	-10
Salidas		2 (TV + SAT out, RF MIX in)
Livello di uscita TV		
8dBmo 8 transpondedores	dB μ V	83
8 dBmo 16 transpondedores	dB μ V	81
8dBmo 40 transpondedores	dB μ V	76
14dBmo 8 transpondedores	dB μ V	71
14dBmo 16 transpondedores	dB μ V	68
14dBmo 40 transpondedores	dB μ V	64
Livello di uscita SAT		
8 dBmo	dB μ V	82
14dBmo	dB μ V	70
Características generales		
Tensión de alimentación	Vdc/A	184-264 / 50-60
Consumo	W	2.5
Led		Luz verde de la fuente de alimentación
Temperatura de trabajo	°C	De -5 a +50
Conformidad		CEI EN 50083-2 EN60065

Dimensiones y embalaje

Piezas		1
Código EAN		8016978092765
Dimensiones del embalaje	mm	176 x 107 x 44
Dimensiones del producto	mm	120 x 97 x 43
Peso bruto	kg	0.32