

Especificaciones técnicas : Ref. 237606

Entradas		TERR	V	H
Margen de frecuencia	MHz	47 ... 694	290 ... 2340	290 ... 2340
Nivel de entrada	dB μ V	83 ... 95	70 ... 85	70 ... 85
Ecualizador	dB	--	0 ... 12	0 ... 12
Ganancia	dB	--	18	18
Número de MUX para Nivel de entrada		24	52	52
Ancho de banda de MUX para Nivel de entrada	MHz	8	40	40
Tensión de alimentación entradas	Vdc	12	12	--
Paso de corriente máx.	mA	500	500	--
Paso de corriente máx. total entradas	mA		720	
Longitud de onda	nm		1510	
Potencia de salida óptica	dBmW		9	
Tipo de transmisor			MQW-DFB	
Conectores ópticos			SC/APC	
Conectores RF			"F" hembra	
Impedancia	Ω		75	
Tensión de alimentación	Vac		110 ... 230	
Frecuencia de red			50 Hz / 60 Hz	
Consumo de corriente	mA		< 320	
Consumo potencia máx.	W		18	
Temperatura de funcionamiento	$^{\circ}$ C		-5 ... 45	