



REPETIDOR 5 BANDAS 2G / 3G / 4G PF5B-6513

800 / 900E / 1800 / 2100 / 2600 mhz
Para todos los operadores, cubre unos
500 m2 sin ampliación de accesorios.
Certificados CE.

Pot. Sal. Máx.		10 dbm	13 dBm
Espec. Eléctricas		Subida (Mhz)	Bajada (MHz)
Rango de Frecuencia	900	880-915	925-960
	1800	1710-1785	1805-1880
	2100	1920-1980	2110-2170
	LTE 800	832-862	791-821
	LTE 2600	2500-2570	2620-2690
MCG (Atenuación manual con botones)		➤ 15dB/ 5dB por paso	
ALC (Control automático de nivel)		➤ 20 dB, autodesconxion a partir de 20 dB	
Emisión de Espureos	9KHz-1GHz	< -36dBm	
	1GHz-12.75GHz	< -30dBm	
Estabilidad de Frecuencia		< 0.01 ppm	
Figura de Ruído		< 8dB	
VSWR		< 3.0	
Retardo de Grupo		< 1.0 μs	
Funciones inteligentes		Estándar	
ISO (Antena interior y antena exterior)		Rojo o rojo parpadeando cada 1s cuando el apantallamiento no es suficiente entre antenas. Se queda iluminado cuando es normal	
Modo Inteligente		Ajusta automáticamente la ganancia en ambos canales en función del entorno específico	
Potencia de señal de salida		Se muestra la potencia de la señal de salida con barras	
Led de Alarma		Estándar	
Led de alimentación (Power)		Indicador de alimentación	
ALC led		Naranja, ALC 1-5dB, Rojo ALC 15dB-20dB Led rojo se apaga tras 5 segundos	
Especificaciones Mecánicas		Estándar	
Puertos Entrada/Salida		N hembra	
Impedancia		50 Ohms	
Temperatura de operación		-25°C - +55°C	
Condiciones ambientales		IP40	
Dimensiones		175x131x33 mm	
Peso		Sobre 0.7Kg; Peso del paquete: 1.3Kg	
Alimentación		Entrada 100-240Vca; Salida 9Vcc/3A	