

PFE-890H

Repetidor bibanda potente
y ajustable por frecuencia *



Pot. Sal. Máx.		15 dbm	20 dBm
Espec. Eléctricas		Subida (Mhz)	Bajada (MHz)
Rango de Frecuencia	EGSM	880-915	925-960
	800	832-862	791-821
Ganancia Máxima		75dB	70dB
MCG (Atenuación manual con botones)		➤ 31dB/ 1dB por paso	
AGC (Control automático de ganancia)		➤ 25 dB, autodesconexión a partir de 25 dB	
Emisión de Espúreos	9KHz-1GHz	< -36dBm	
	1GHz-12.75GHz	< -30dBm	
Estabilidad de Frecuencia		< 0.01 ppm	
Figura de Ruido		< 6dB	
VSWR		< 2.0	
Retardo de Grupo		< 1 μs	
Funciones inteligentes		Estándar. Led ON/OFF	
Alarma AGC		Alarma roja cuando el control AGC sobre 10 dB	
Potencia de señal de salida		Se muestra la potencia de la señal de salida con números	
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		-10°C - +50°C	
Condiciones ambientales		IP40	
Dimensiones		128x170x65 mm	
Peso		<2,5 Kg	
Alimentación		Entrada 100-240Vca; Salida 9Vcc/5A	

* Producto disponible en kit y personalizable.