

FM RECEIVER

Escuche y monitoree su radio desde cualquier lugar



El Receptor FM es un dispositivo innovador para el monitoreo remoto de radios FM.

Fue especialmente desarrollado para la detección de fallas de audio y principalmente para operar como un “Receptor FM” a través de streaming de audio sobre IP.

Su fácil manejo te permite sintonizar la frecuencia de la emisora FM para monitorizar el nivel de audio recibido y además ofrece la gran ventaja de poder escuchar el audio de tu radio de forma remota mediante una conexión IP.

1. Características

- Monitoreo remoto de radios FM;
- Escucha tu radio FM desde cualquier parte del mundo;
- Soporte para el protocolo SNMP, permitiendo la integración con software de gestión/monitoreo;
- Configuración de alarmas de forma remota a través de página web.

2. Especificaciones Técnicas

CARACTERÍSTICAS	
Rango de Frecuencia	64 [MHz] a 108 [MHz]
Precisión / Error	± 0.1 [Hz]
CARACTERÍSTICAS GENERALES	
Ethernet	RJ45
Entrada de alimentación	9 [Vcc] a 24 [Vcc]
Consumo	<5 [W]
Dimensiones [cm] (LXAXP)	10 x 5 x 16,8
Peso [kg]	0,390