

# Tunner M1

Receptor de Radio Profesional



## RESUMEN

### RECEPTOR DE RADIO, AM/FM, 40 MEMORIAS

Receptor de radio AM/FM con características profesionales, display digital y hasta 40 memorias de almacenaje por banda.

El Tunner M1 puede ser usado para monitorear con precisión y fidelidad el audio transmitido por una emisora de radio AM o FM, su circuito electrónico fue desarrollado para aplicaciones profesionales y posee alta linealidad en la demodulación del audio y fidelidad en la respuesta de frecuencia.

Posee salidas de audio balanceadas en el panel posterior con conectores XLR y entradas para antenas de AM y FM con conectores BNC.

En su panel frontal, el equipo cuenta con un amplificador de auriculares de alta potencia y fidelidad sonora, un display LCD y botones para acceso a los parámetros de ajustes del producto como sintonía de las frecuencias, memorias, etc.

Es posible el almacenamiento de hasta 40 emisoras diferentes en ambos rangos de AM y FM, además el equipo cuenta con recursos de búsqueda automática de frecuencias y función Sleep.

Puede ser usado en estudios de radio como un receptor para monitoreo de alta fidelidad o sonorizaciones en general, posee características para aplicaciones profesionales.

Gabinete en estándar rack con terminación en acero inoxidable cepillado.

Entrada de energía Full Range - 90 a 240V / 47 a 63Hz.

