

Altavoz de techo IP/SIP con micrófono

AT-M15SIP

15 W

103 dB

Altavoz para empotrar en techo con puerto RJ45 e interfaz de red para conexión vía protocolo SIP. Dispone de un amplificador interno de 15 W RMS con el que puede alcanzar un SPL máximo de 103 dB (1m, 1 kHz). Incluye un micrófono para supervisión y/o intercomunicación, un contacto de entrada y otro de salida.

Alimentación	12/24 V DC PoE+
Potencia de salida	15 W RMS
Sensibilidad del micrófono	52 dB
SPL	91 dB (1 W, 1 m) 103 dB (15 W, 1 m)
Comunicación Ethernet	TCP/UDP, SIP (P2P y servidor), UDP multicast
Interface Ethernet	10/100Base-TX, RJ45 Port
Decodificación de audio	MPEG, ADPC
Codecs	G.711a, G.711u, G.722
Control de volumen	por software
Respuesta en frecuencia	100 ~ 18.000 Hz
Contactos	1 de entrada y 1 de salida
Acabado	metal pintado, color blanco
Consumo	1 W reposo, 17 W máximo
Peso	1,2 Kg
Dimensiones	200 ø x 90 mm
Orificio de empotrar	175 mm



Por tanto, es un equipo versátil que puede utilizarse como **altavoz** SIP, con un micrófono para supervisar el audio del entorno, y como **intercomunicador** SIP con un pulsador de llamada y una señalización de comunicación establecida, a partir de los contactos de entrada y de salida que incorpora.

