

## Altavoz exponencial SIP

### AE-15SIP

SIP

113 dB

IP67

Altavoz exponencial 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 113 dB (1m, 1 kHz). Preparado para intemperie, con grado de protección IP67. Incorpora un soporte tipo U de acero, orientable, para su instalación en pared o techo.



Potencia RMS	15 W
Alimentación	PoE
Interface de red	10/100 Base-TX, RJ 45
Protocolo	SIP (VoIP)
Respuesta en frecuencia	400 ~ 8.000 Hz
Sensibilidad	101 dB (1 W, 1m, 1 kHz)
Presión acústica	113 dB SPL (15 W, 1 m, 1 kHz)
Dimensiones (mm)	200 (boca) x 230 (largo)
Peso	2,8 kg
Acabado	ABS
Accesorios	Soporte de acero tipo U orientable
Grado de protección	IP67 (IEC529)
Color	Blanco

# LOUDSPEAKERS

## SIP horn speaker

### AE-15SIP

SIP

113 dB

IP67

Horn loudspeaker with RJ45 port and network interface for connection via SIP protocol. It has an internal 15 W RMS amplifier with which it can reach a maximum SPL of 113 dB (1m, 1 kHz). Weatherproof with a degree of protection IP67. It incorporates U-type steel support, adjustable, for wall or ceiling installation.



RMS power	15 W
Power supply	PoE
Network interface	10/100 Base-TX, RJ 45
Protocol	SIP (VoIP)
Frequency response	400 ~ 8,000 Hz
Sensitivity	101 dB (1 W, 1 m, 1 kHz)
SPL max	113 dB SPL (15 W, 1 m, 1 kHz)
Dimensions (mm)	200 (mouth) x 230 (long)
Wight	2,8 kg
Finish	ABS
Accessories	Adjustable U-type steel bracket
Protection degree	IP67 (IEC529)
Color	White