

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, 1 m, 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 |