



# AU-004

## Haut-parleur d'avertisseur de réseau intérieur

Son clair • Montage encastré • ONVIF • PoE • Messages préenregistrés • Déclencheur programmé

### Caractéristiques techniques

#### Informations sur le produit

Modèle	AU-004
Impédance nominale	8 ohms
Puissance minimale moyenne	15 W
Gammes de fréquences	500-2 KHZ +-10 dB 400-12 KHZ +-20 dB
Max. SPL 1W / 1M	96 dB
Microphone	50 Hz-20 kHz à 1 Pa, distance de 50 cm, SPL 115 dB à 1 kHz

#### Réseau

Support SIP	RFC 3261
Interface	WAN : RJ-45x1, port Fast Ethernet 10/100 Mbps
Protocoles pris en charge	SIP, ONVIF, HTTP, IPv4, DHCP, RTSP, RTP, RTCP, TCP, UDP, ARP, FTP, TFTP, NFS, NTP
Codec audio	OPUS 48 kHz, MP3 44,1 kHz, G.722 ADPCM 16 kHz, G.711 PCMU 8 kHz, G.711 PCMA 8 kHz
Sécurité	Protection par mot de passe, filtrage des adresses IP, authentification Digest, journal des accès utilisateur, pare-feu

#### Intégration VSS

Communication bidirectionnelle	Pris en charge
Clips audio à déclenchement automatique	Pris en charge

#### Général

Caisson	Métal
Alimentation	PoE ou 12-24 V
Température de fonctionnement	-30°C ~ 60°C (-22°F ~ 140°F)
Dimensions	200 x 90 mm
Poids	1 kg
Certifications	CE, FCC, VCCI, BSMI