



AU-003



Haut-parleur d'avertisseur de réseau extérieur

Son clair • IP66 • ONVIF • PoE • Messages préenregistrés •
Déclencheur programmé

Caractéristiques techniques

Informations sur le produit

Modèle	AU-003
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	113 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	ABS, étanche IP66
Alimentation	PoE ou 12-24 V
Température de fonctionnement	-30°C ~ 60°C (-22°F ~ 140°F)
Dimensions	225 x 165 x 240 mm
Poids	1,3 kg
Certifications	CE, FCC, VCCI, BSMI