

HAUT-PARLEUR RÉSEAU 30W ONVIF SIP



Découvrez notre haut-parleur PoE, le SPK-IP30W-POE, qui révolutionne la technologie audio. Avec une sortie sonore impressionnante de 105 dB et une gamme de fréquences allant de 400 Hz à 8 kHz, il offre une expérience audio supérieure. Conforme aux normes SIP et ONVIF, ce haut-parleur est parfaitement compatible avec divers systèmes de gestion vidéo. Sa caractéristique distinctive réside dans son démarrage rapide en moins d'une seconde, le rendant opérationnel dès que vous en avez besoin. De plus, il est doté d'un microphone intégré, offrant ainsi une polyvalence accrue pour répondre à vos besoins audio.

 **ONVIF CONFORME**

COMPATIBLE AVEC ONVIF ET SIP

SUPPORTE LES FORMATS MP3, WMA ET WAV

MICROPHONE INTÉGRÉE

SUPPORTE LE POE.AT

DÉMARRAGE EN MOINS DE 1S

CONCEPTION RÉSISTANT À L'EAU IP66

AUDIO

CODEC SUPPORT AUDIO	OPUS 48 kHz, MP3 44.1 kHz, G.722 ADPCM 16 kHz, G.711 PCMU 8 kHz, G.711 PCMA 8 kHz
MICROPHONE INTÉGRÉ	Oui
MAX SPL	120dB
RÉPONSE EN FRÉQUENCE	350Hz-8KHz
GAMME DE FRÉQUENCES	500-2KHZ +-10dB 400-12KHZ +-20dB
DISTORSION HARMONIQUE	0.1@1kHz
RAPPORT SIGNAL/BRUIT	91dB
MODE DE COUVERTURE	60°horizontal 90°vertical (à 2kHz)
DIFFUSION AUDIO EN CONTINU	Annulation totale de l'écho

RÉSEAU

SÉCURITÉ	Protection par mot de passe, filtrage des adresses IP, authentification par digestion, journal d'accès des utilisateurs, pare-feu
PROTOCOLE DU RÉSEAU	SIP, ONVIF, HTTP, IPv4, DHCP, RTSP, RTP, RTCP, TCP, UDP, ARP, FTP, TFTP, NTP
PROTOCOLES DE SÉCURITÉ DU RÉSEAU	HTTPS, TLS v1.2/v1.3, pare-feu basé sur l'hôte
INTERFACE RÉSEAU	10/100 Base-TX, RJ45
VOIP	Prise en charge du protocole SIP pour l'intégration avec les systèmes VoIP, intégré avec SIP/PBX. 2 comptes SIP, appel IP direct SIP, RTP Multicast Codec : OPUS, MP3, G.722, PCMU, PCMA
DESCRIPTION DE L'AMPLIFICATEUR	Amplificateur 30W intégré

GÉNÉRAL

TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-30°C — +60°C
TEMPÉRATURE DE STOCKAGE	-40°C — +70°C
L'HUMIDITÉ OPÉRATIONNELLE	5%-85%
MATÉRIEL	ABS (étanchéité IP66)
TAUX DE PUISSANCE	30W
ALIMENTATION ÉLECTRIQUE	PoE.at ou DC 12V/24V
CONNECTEUR	Entrée alarme, entrée audio, alimentation CC, PoE, carte TF (en option)
INSTALLATION	Montage mural
DIMENSIONS	285*205*290mm
POIDS NET	2 KG
LANGUES	Anglais
APPROBATIONS	CE, FCC, Rohs



DIMENSIONS

