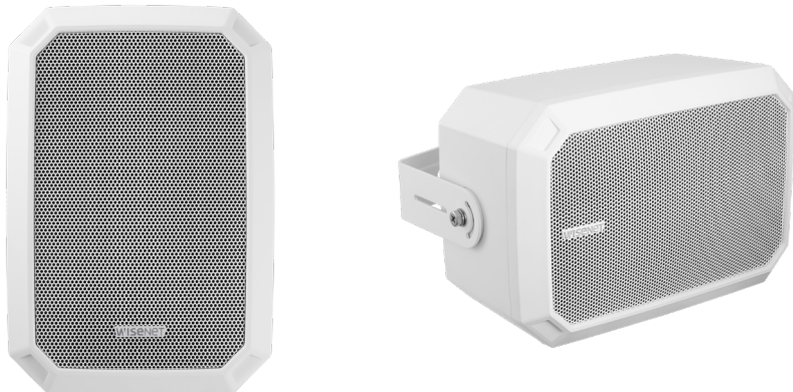


HANWHA- Haut-parleur mural sur IP SPA-W100W - Blanc



DESCRIPTION

- Type Haut-parleur mural IP
- Sortie ligne
Niveau de sortie : +6dBV \pm 3dB
Réponse en fréquence : 20Hz ~ 20kHz
Rapport THD + N (AES17 LPF) Moins de 0,1 %
Rapport signal/bruit (20 kHz LPF, A-WTD) : Supérieur à 91 dB
- Amplificateur
Description : Construit en 10W Class D
- Réseau
Ethernet : 10/100 Base-T
- Mémoire
Mémoire interne : 1 Go
Mémoire externe (Micro SD) : SDHC jusqu'à 32 Go (SANDISK)
- Contact
Contactez Input. Contact sec : Un canal
Sortie de contact. Contact sec (NO) : Un canal
- Généralités
Température de fonctionnement : -20~+50°C (-4°F~+122°F)
Humidité de fonctionnement 10 ~ 85% HR (sans condensation)
Code IP IP54
Poids : 2.5Kg
Taille : 170*250*134 mm
Couleur Noir/Blanc
Certificat : CEM : KS C 9832/9835, EN 55032/55035, FCC Part 15 Subpart B, ICES-003

Sécurité : KC 62368-1, UL 62368-1, CAN/CSA 62368-1

- Alimentation

Poe : PoE (IEEE 802.3 af type 1 classe 3)

PoE+ : PoE+ (IEEE 802.3 à type 2 classe 4)

- MIC intégré

Sensibilité d'entrée : Sonomètre

Réponse en fréquence : Sonomètre

- Audio

Prise en charge des formats audio : WAV, MP3 en mono / stéréo de 64 kbps à 320 kbps.

Taux d'échantillonnage de 16 kHz à 48 kHz

- Orateur

Composant Haut-parleur : Lecteur LF 2Way 5 » et pilote HF 0.5 ». Type passif

Niveau de pression acoustique (PoE) max. : 97 dB

Niveau de pression acoustique max. (PoE+) : 101 dB

Gamme de fréquences (-10dB) 120Hz ~ 20kHz

Sensibilité (1Watt) : 91 dB

Modèle de couverture (HxV) : 180° x 120°(1kHz) / 120° x 70°(4kHz)

- Protocole réseau

Sécurité : Protection par mot de passe : admin,setup,user,guest

(sha-2, authentification Digest, journal d'accès utilisateur)

Authentification Digest, journal d'accès utilisateur

Protocoles pris en charge : IPv4, HTTP, SIP, mDNS, DNS, NTP, TCP, UDP, DHCP, ARP, ICMP

- Intégration de systèmes

API (interface de programmation d'application) SUNAPI

VoIP : Testé avec des clients SIP tels que Grandstream, Yealink, Cisco, MicroSIP softphone et fournisseur PBX tel que Asterisk

Testé avec un client SIP tel que Grandstream et un fournisseur PBX tel que Grandstream

Fonctionnalités SIP prises en charge: DTMF (RFC2833)

Codecs pris en charge: PCMU, PCMA, speex/8000, speex/16000

TTS : Anglais (États-Unis, Royaume-Uni), Allemand, Français, Espagnol, Russe

Surveillance audio : Test des haut-parleurs par compteur de niveau graphique (outil de test intégré)

Événement & Préréglage : Contact virtuel, contact sec

Surveillance fonctionnelle : Vérification de connexion, journalisation système intégrée

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : HANWHA

Part number : SPA-W100W

Caractéristiques :

Placement des écouteurs : Plafonnier, Montage mural

Type d'écouteurs : 2-voies

Amplificateur intégré : Oui

Température d'opération : -20 - 50 °C

Humidité relative de fonctionnement (H-H) : 10 - 85%

Audio :

Sensibilité : 90 dB

Gamme de fréquence : 20 - 20000 Hz

Niveau de pression du son (max) : 99 dB

Classe de l'amplificateur : D

Amplifier la puissance de sortie : 10 W

Design :

Couleur du produit : Blanc

Crochet : Oui

Code (IP) Internationale Protection : IP54

Connectivité :

Cartes mémoire compatibles : SDHC

Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) : 1

Puissance :

Type de source d'alimentation : PoE

Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE) : Oui

Poids et dimensions :

Largeur : 170 mm

Profondeur : 134 mm

Hauteur : 250 mm

Poids : 2,5 kg

Contenu de l'emballage :

Manuel d'utilisation : Oui

Quantité : 1 pièce(s)