

HANWHA- Haut-parleur de plafond IP - Noir



DESCRIPTION

Caractéristiques produit :

- Niveau de sortie : +6dBV \pm 3dB
- Réponse en fréquence : 20Hz ~ 20kHz
- Gamme de fréquences (-10dB): 120Hz ~ 20kHz
- Alimentation: PoE (IEEE 802.3 af type 1 Class 3), PoE + (IEEE 802.3 à type 2 Class 4)
- Température de fonctionnement : -20~+50°C (-4°F~+122°F)
- 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
- Sensibilité (1Watt): 90dB
- Composant Haut-parleur : Pilote LF 2Way 8 » et pilote HF 2 ». Type passif
- Niveau de pression acoustique (PoE) max. 96 dB
- Niveau de pression acoustique max. (PoE+) : 100 dB
- Gamme de fréquences (-10dB) : 120Hz ~ 20kHz
- Sensibilité (1Watt) : 90 dB
- Modèle de couverture : (HxV) : 90°(1kHz) / 60°(4kHz)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : HANWHA

Part number : SPA-C100B

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 : Noir

Connectivité :

Cartes mémoire compatibles : SDHC

Puissance :

Type de source d'alimentation : PoE

Poids et dimensions :

Largeur : 142,5 mm

Poids : 1,8 kg

Diamètre du haut-parleur : 26,9 cm

Contenu de l'emballage :

Manuel d'utilisation : Oui

Quantité : 1 pièce(s)