# HANWHA- Haut-parleur de plafond IP - Blanc





### **DESCRIPTION**

#### Caractéristiques produit :

- Niveau de sortie : +6dBV ± 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-C100W

#### 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

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)