

ALTOPARLANTE DA ESTERNO POE PER SISTEMI AIP 22W COLORE BIANCO



Diffusore attivo PoE da esterno per sistemi AIP

Reference: SONORA-5AIPXB

Diffusore attivo PoE per sistemi AIP Basandosi sulla nostra vasta esperienza nel settore audio e PA, FONESTAR ha creato SONORA-AIPX. SONORA-AIPX è una serie di altoparlanti PoE attivi con lettore audio IP e client SIP, appositamente progettati per applicazioni PA e suono di sottofondo in ambienti esterni e salini, con protezione IP-66. Consente la riproduzione di musica in sottofondo, messaggi programmati e immediati, allarmi e annunci vocali tramite la rete locale (LAN). Le ottime rifiniture e il design elegante consentono una perfetta integrazione in qualsiasi spazio. Inoltre, SONORA-AIPX offre un'elevata qualità del suono, con un suono chiaro e privo di distorsioni. Integrano il microfono per la funzione SPL e il controllo automatico, con il quale vengono acquisiti i valori di pressione sonora ambientale per la configurazione automatica del volume della zona. Sono inclusi tutti gli accessori necessari per un'installazione semplice e veloce: supporto di fissaggio regolabile resistente alle intemperie, viti in acciaio inox e cavo di sicurezza in acciaio. AIP è una soluzione scalabile al 100%, con dispositivi e canali AIP illimitati, con servizio di rilevamento automatico quando connesso alla rete e un software di configurazione e controllo intuitivo (AIP-Go). Installazioni PA e di sottofondo in ambienti esterni e marini: terrazze, scuole, mense, supermercati, centri commerciali, ecc.

CARATTERISTICHE

Altoparlante attivo PoE per sistemi AIP con lettore audio IP e client SIP.

Adatto per uso esterno e ambienti marittimi, con protezione IP-66.

Amplificatore in classe D.

Alta qualità del suono, suono chiaro e senza distorsioni.

Microfono integrato per funzione SPL e autoverifica, acquisisce i valori di pressione sonora ambientale per l'impostazione automatica del volume delle zone.

Consente la ricezione audio in streaming tramite multicast tramite rete locale (LAN).

Indicatore dello stato di funzionamento.

Aggiornamento remoto tramite software per PC.

POTENZA: 22 W RMS (POE, 60 W)

ALTOPARLANTI: 1 woofer in polipropilene da 5 ¼", 1 tweeter da 1".

RISPOSTA: 80-20.000 Hz

INGRESSI: 1 x Ethernet 10/100 Base T, RJ-45

PROTEZIONI: IP-66, IEC 60068-2-11 Prove ambientali (nebbia salina)

MATERIALE: Rete in alluminio, Montatura trattata con le intemperie, Viti in acciaio inox

INDICATORE: Stato operativo

COLORE: Bianco (RAL 9003)

ALIMENTAZIONE ELETTRICA: 1 Ethernet POE da 60 W, RJ-45

DIMENSIONI: Profondità 162 x 262 x 147 mm

IL PESO: 1,9 kg

ACCESSORI: Supporto di fissaggio orientabile $\pm 60^\circ$ in tutte le direzioni, Cavo di sicurezza in acciaio