

SSI MXA310AL



Microphone de table Aluminium



Présentation

Le microphone de table multi capsules MXA310, spécialement conçu pour la visioconférence, est doté d'un design compact et élégant pour une parfaite intégration.

Doté du DSP IntelliMix®, il fait appel à la technologie Shure Steerable Coverage™ qui offre quatre zones de captation réglables dans le plan horizontal. Il dispose des directivités cardioïde, supercardioïde, hypercardioïde, bidirectionnelle, omnidirectionnelle, et l'innovante directivité toroïdale réduisant les bruits venant du dessus.

Son application web de contrôle fait appel à une interface utilisateur intuitive qui permet une mise en œuvre rapide grâce aux modèles intégrés, pouvant être modifiés et sauvegardés dans un des dix présets.

Il est aussi équipé de quatre boutons de mute sensitifs et d'un anneau à led configurables.

Enfin, il peut être soit fixé sur la table avec le kit de montage fourni ou bien monté en affleurement grâce à l'accessoire A310-FM disponible en option. Finition aluminium.

Spécifications

- Connectique : RJ45
- Pince incluse : Non
- Réponse en fréquence : 100 Hz - 20 kHz
- SPL max : 115,20 dB
- Sensibilité : -21 dBFS/Pa à 1kHz
- Specs complémentaires :
- Directivités : Omnidirectionnelle, Bidirectionnelle, Cardioïde, Supercardioïde, Hypercardioïde, Toroïdale – Chaque canal réglable indépendamment
- Application de contrôle : Intégrée - Format HTML5
- Alimentation : PoE – Classe 2
- Câble recommandé : Cat5e ou supérieur blindé

Audio

- Sorties numériques Dante : 5 canaux – 4 canaux indépendants, 1 canal IntelliMix
- Résolution : 24 bits
- Fréquence d'échantillonnage : 48 kHz
- Rapport signal sur bruit (gain -15dB) : Cardioïde : 75 dBA, Toroïdale : 67 dBA
- Bruit propre (gain -15dB) : Cardioïde : 19,2 dBA, Toroïdale : 26,8 dBA
- Traitements du signal : Égaliseur paramétrique 4 bandes par canal, Mute pré et post IntelliMix®, Gain pré et post IntelliMix®, Mixage automatique IntelliMix®