

SSI P300-IMX



Processeur Audioconférence Dante



Présentation

Le processeur IntelliMix® P300-IMX a été conçu et optimisé pour une utilisation conjointe avec les microphones Microflex Advance et Microflex Wireless dans les applications de visioconférence, afin d'offrir une expérience audio de haute qualité.

Doté des fonctions AEC, de réduction de bruit et de contrôle automatique de gain sur huit des dix canaux Dante, le P300 procure une qualité de son dénuée de tout bruit et écho parasite, facilitant la communication et la collaboration lors des visioconférences.

Simple d'installation et de mise en œuvre grâce au logiciel de conception et de contrôle Designer, le P300 offre des connectivités Dante, analogiques, USB et pour appareil mobile, rendant l'intégration aux systèmes de visioconférences avec ordinateurs et smartphone plus aisée que jamais.

Compatibilité soft codec : Zoom, Teams

Livré avec étrier de montage.

Spécifications

- Catégorie : processeur
- Conversion numérique : 24-bits / 48kHz
- Dimensions (mm) : 40 x 210 x 226
- EQ : 4-bandes

- Entrées micro/ligne : 2x In Euroblock
- Led témoins : Oui
- Pilotable à distance : Oui
- Poids (kg) : 1,71 kg
- Ports : Jack 3,5 mm TRRS, USB, RJ45
- Sorties (autres) : numérique
- Sorties ligne : 2x Out Euroblock
- Système Dante : Oui
- Specs complémentaires :
- 10 canaux d'entrée Dante dont 8 canaux avec traitements DSP IntelliMix
- 8 canaux de sortie Dante (Firmware version 4 et supérieur)
- Jack 3,5 mm TRRS pour appareil mobile
- Configuration et gestion via le logiciel Designer (version 4 et supérieure), simplifiant la programmation et le temps de mise en œuvre
- Câble réseau Ethernet unique pour le Dante, le contrôle et l'alimentation
- Algorithmes DSP Intellimix Shure comprenant les traitements suivants :
- 8 blocs AEC (annulation d'écho)
- 8 blocs NR (réduction de bruit)
- 8 blocs AGC (Contrôle Automatique de Gain)
- Délai, compresseur
- Mixage automatique IntelliMix et matrice de mixage
- 10 mémoires de sauvegarde des configurations
- Alimentation via PoE+ (nécessite un switch ou un injecteur PoE+)
- Boîtier compact facilitant son installation sous une table ou au mur avec étrier fourni
- Installation dans un rack standard possible avec le CRT1 disponible en option
- Certifié Zoom et Teams