IQS UNDIO2X2+



Interface Dante/AES67 2x2 Euroblock



Présentation

Interface audio en réseau Dante™ (Attero Tech par QSC)

L'unDIO2x2+ Attero Tech par QSC est une interface audio en réseau Dante permettant aux utilisateurs d'intégrer jusqu'à 2 x 2 canaux micro/ligne audio Dante dans des systèmes audiovisuels en réseau tel que l'écosystème Q-SYS.

L'unDIO2x2 est compatible PoE, et son format compact permet de le placer facilement là où la connectivité Dante est nécessaire (près de la sortie audio), ce qui élimine un câblage analogique coûteux et sujet aux interférences.

Spécifications

- Compatible AES67 : Oui
- Connecteur de sortie analogique : Eurobloc
- Dimensions (mm): 26.9 x 163.8 x 87.6
- Nombre de canaux d'entrée analogique : 2
- Nombre de canaux de sortie analogique : 2
- Specs complémentaires :

Niveau d'entrée maximal de +20 dBu (pour un gain d'entrée de 0 dB) et niveau de sortie maximal de +20 dBu, conformément à la norme dans le secteur.

Gains de sortie analogique réglable par logiciel (-60 dB - 0 dB) pour s'adapter aux équipements audio professionnels et grand public.

Compatible PoE Compatible Dante Domain Manager 48 Volt