

CONVERTISSEURS

AVIO ANALOG IN 1X0 / IN 2X0 /OUT 0X1 / OUT 0X2



Convertisseurs de signal audio analogique niveau ligne entrant dans un réseau Dante :
AVIO ANALOG IN 1X0 (1 signal) - AVIO ANALOG IN 2X0 (2 signaux)

Convertisseurs permettant la sortie de signal audio analogique niveau ligne à partir d'un réseau Dante :
AVIO ANALOG OUT 0X1 (1 signal) - AVIO ANALOG OUT 0X2 (2 signaux)



AVIO ANALOG IN 1X0



AVIO ANALOG IN 2X0



AVIO ANALOG OUT 0X1



AVIO ANALOG OUT 0X2

Mettez en réseau tous vos équipements audio, facilement et à moindre coût

Les convertisseurs Dante AVIO™ vous permettent d'utiliser tous vos équipements audio traditionnels avec n'importe quel système Dante, orant l'interopérabilité, les performances et l'évolutivité que seul le réseautage peut apporter. Rentables, robustes et compacts, les convertisseurs Dante AVIO™ apportent la connectivité réseau moderne dont chaque professionnel audio a besoin dans sa caisse à outils.

Plug & Play

Chaque convertisseur Dante AVIO™ est un appareil Dante complet et performant, orant toute l'automatisation et la facilité d'utilisation qui ont fait de Dante la solution de réseau audio la plus populaire au monde. Les convertisseurs Dante AVIO™ sont automatiquement détectés et prêts à l'emploi lorsqu'ils sont connectés et aucune alimentation séparée n'est requise. Utilisez simplement un commutateur PoE (Power over Ethernet) commun et les convertisseurs Dante AVIO™ sont prêts à fonctionner.

On the road again

Les convertisseurs Dante AVIO™ ont été conçus pour être utilisés et résister à des conditions d'utilisation

propres aux tournées. Boîtier en ABS soudé et quincaillerie de qualité, les assemblages de câbles sont soumis à des tests de résistance pour assurer un fonctionnement fiable dans des conditions d'utilisation intenses. Robustes, vous pouvez les manipuler et les utiliser, spectacle après spectacle, sans crainte de détérioration.

Du vrai Dante

Les convertisseurs Dante AVIO™ sont de véritables interfaces Dante, avec toutes les fonctionnalités que vous attendez d'une mise en réseau audio Dante. Chacune ore une reproduction audio parfaite, une latence très faible et une synchronisation précise sur l'ensemble du réseau. Tous les appareils Dante se découvrent automatiquement et l'ensemble du système est géré par le logiciel "Dante Controller" facile à utiliser sur n'importe quel PC ou Mac connecté. Plus important encore, chaque appareil Dante peut se connecter instantanément à tous les autres appareils Dante. Tous les convertisseurs Dante AVIO™ sont entièrement compatibles avec Dante Domain Manager (DDM) pour la gestion de la sécurité et des ux informatiques. AES67 est pris en charge pour la connexion à des réseaux non-Dante.

Modèle	AVIO ANALOG IN 1X0	AVIO ANALOG IN 2X0	AVIO ANALOG OUT 0X1	AVIO ANALOG OUT 0X2
Protocole de communication	Dante Audio over IP AES67 RTP			
Echantillonnage	44.1, 48, 96 kHz			
Profondeur de Bit	24			
Niveau entrées max	+24dBu / +4dBu / 0dBu 0dBV / -10dBV			
Niveau sorties max			+18dBu / +4dBu / 0dBu 0dBV / -10dBV	
Impédance	20 kΩ Symétrique - 10 kΩ Asymétrique		150 Ω Symétrique - 75 Ω Asymétrique	
Bande passante	20 à 20 000 Hz (±0.5dB)			
Plage dynamique	> 100dB			
Rapport signal/bruit	> 100 dB			
THD	< 0.01% @ +4dBu			
Connecteur	RJ45 - 1 XLR-F	RJ45 - 2 XLR-F	RJ45 - 1 XLR-M	RJ45 - 2 XLR-M
Alimentation	Class 1 802.3af PoE			