

NA-2I2O-DLINE Neutrik - interface Dante POE 2 entrées + 2 sorties

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	NA-2I2O-DLINE



NA-2I2O-DLINE Neutrik - interface Dante POE 2 entrées + 2 sorties

NA-2I2O-DLINE Neutrik - Interface Dante PoE avec 2 Entrées / 2 Sorties Ligne

Conçue pour offrir une connectivité audio numérique fiable et performante, l'interface NA-2I2O-DLINE de Neutrik permet de connecter facilement des signaux analogiques à un réseau Dante. Grâce à son design compact et robuste, elle est idéale pour les environnements de scène exigeants. Alimentée via PoE, elle assure une intégration rapide, sans alimentation externe, tout en garantissant une qualité audio professionnelle et une latence minimale.

Caractéristiques Principales :

Compatibilité Dante et AES67 : parfaite pour les installations audio sur IP

2 entrées ligne + 2 sorties ligne avec un excellent rapport signal/bruit

Alimentation PoE (IEEE 802.3af/at) ? aucun adaptateur nécessaire

Protection ESD renforcée pour plus de durabilité

Indicateurs LED pour visualisation rapide de l'état

Format compact et montage en rack possible

Spécifications Techniques :



PROZIC
113 Ancienne route Imperiale
31120 Portet-sur-Garonne
05 82 950 710

Consommation électrique : < 2 W
Alimentation : via switch ou injecteur PoE compatible IEEE 802.3af/at/bt
Dimensions avec protection caoutchouc : 164 x 82 x 51 mm
Dimensions sans protection : 151 x 66 x 41 mm
Poids : 0,44 kg
Indice de protection : IP20
Température de fonctionnement : ?5°C à +60°C
Température de stockage : ?40°C à +150°C

Audio & Connectivité :

Canaux : 2 entrées ligne, 2 sorties ligne
Impédance d'entrée : 6,6 kOhm
Niveau d'entrée max. : 24 dBu (symétrique)
Impédance de sortie : < 150 Ohm
Niveau de sortie max. : 24 dBu (symétrique)
Plage de fréquences : 20 Hz à 20 kHz (+/-0,5 dB)
Dynamique : > 100 dB
Rapport signal/bruit : > 108 dB
Distorsion (THD+N) : < 0,01 % @ +4 dBu (A-pondéré)
Diaphonie : jusqu'à -110 dB @ 20 kHz

Points Forts :

Installation simplifiée grâce à l'alimentation PoE sans câble supplémentaire
Qualité audio professionnelle avec une faible latence et une grande fidélité
Fiabilité maximale dans des conditions de scène extrêmes grâce à sa conception robuste
Compatibilité complète avec les standards AES67 pour une intégration aisée
Prêt pour le rack, idéal pour les installations fixes ou mobiles

Packaging :	
Dimensions produit :	EAN : 7613187012945
<i>Données non contractuelles</i>	