

RFR REDNET-AM2

Focusrite®

Ampli casque / 2 sorties ligne



Présentation

Le RedNet AM2 est un contrôleur de monitoring et ampli casque compact qui ajoute une fonctionnalité à la gamme RedNet intégrable au réseau Dante. Le RedNet AM2 est au format desktop avec un châssis en métal équipé d'une fixation pour pied de micro, réglage du niveau de sortie indépendant pour la sortie ligne (XLR) et casque (jack TRS), et bénéficie d'une vraie qualité de conversion. Le RedNet AM2 peut être alimenté directement via Ethernet (PoE) ou par une alimentation externe (incluse).

Spécifications

- Alimentation : PoE
- Catégorie : préampli casque
- Entrées : port Dante
- Nombre canaux : 2
- Sortie directe : Non
- Switch mono : Non
- Talkback : Non
- Volume par canal : Oui
- Specs complémentaires :
- Monitoring de haute qualité

- Conversion numérique précise pour les réseaux Dante
- Accepte n'importe quel type de casque basse ou haute impédances, idéal pour les batteurs ou pour un usage scénique
- Contrôleurs de volume casque et de sortie indépendants
- Bouton Mute pour couper instantanément le signal sortant
- Alimentation via Ethernet ou alimentation externe
- Interrupteur Gigabit Ethernet intégré pour chainage avec d'autres équipements
- Embase pour montage sur pied de micro
- Deux sorties ligne XLR
- Sortie casque jack TRS
- Deux connecteurs etherCON avec sécurité et interrupteur intégré
- Indicateurs de présence signal, réseau et alimentation