SDE DN200BR



Récepteur audio BT



Présentation

Avec d'innombrables sources audio Bluetooth en itinérance sur la planète, l'interface DN-200BR est l'outil idéal pour offrir une nouvelle fonctionnalité aux systèmes de diffusion audio professionnels. Le DN-200BR reçoit des signaux sans fil Bluetooth et les transmet via les sorties audio XLR / Jack 6,35 mm vers votre mélangeur ou système d'amplification.

Spécifications

- Catégorie : convertisseur audio- Dimensions (mm) : 149 x 117 x 44

- Poids (kg) : 600 g

- Quantité: 1

- Type : récepteur Bluetooth

- Specs complémentaires :

- Ajoutez une connexion Bluetooth 2.1 à votre système audio

- Sorties audio XLR / jack 6,35 mm

- Portée de 25 mètres environ

- Réponse en fréquence : 20 Hz - 20 kHz (+1 dB)

- Rapport signal sur bruit : > 75 dB

- THD : < 0.01%
- Fréquence de réception : 2,4 2,48 GHz
- Sensibilité du récepteur : -80 dBm @ 0.1% BER
- Supporte les codecs SBC, MP3, AAC, aptX
- Niveau des profils supportés : AVCTP 1.0, AVRCP 1.0, GAVDP 1.2, AVDTP 1.0, A2DP 1.2, Hands-Free Profile (HFP) 1.5, Headset Profile (HSP) 1.1