

SRA JDV-MK5



D.I. active 2 canaux



Présentation

Conçue initialement par le technicien hors pair John Vrtacic, la cinquième version de la JDV combine les caractéristiques qui permettent de la considérer comme la D.I. la plus performante jamais réalisée.

Spécifications

- Affichage : LED
- Alimentation : Adaptateur 16 V 5 points
- Catégorie : boîte de direct
- Contient de l'électronique : Oui
- Conversion numérique : non
- Dimensions (mm) : 146 x 210 x 45
- Entrées : footswitch, 2 x jack, jack stéréo
- Nombre canaux : 2
- Poids (kg) : 1,80 kg
- Réglages : ajustement de phase, correction d'impédance, filtre passe-haut, inverseur de phase, niveau d'entrée, sélecteur d'entrée
- Réponse en fréquence : 30 Hz - 20 kHz

- Sorties : jack, accordeur, XLR
- THD : 0,004%
- Specs complémentaires :
- Technologie : active
- Optimisée pour les basses et les instruments acoustiques
- Électronique 100% discrète
- Absence de boucles de feedback négatives
- Plage dynamique : 107 dB
- Impédance d'entrée : 800 k Ω
- Impédance de sortie : 330 Ω
- 2 entrées avec réglage de volume, Led de surcharge, filtre passe-haut variable
- Sélection d'entrée : AB (front) ou télécommande J2 optionnelle (également pour couper le son)
- Entrée A : drag control, correction d'impédance, sélecteur de micro (pour micros à condensateur)
- Entrée B : sélecteur Load (basse passive/piézo)
- Fonction Blend (mélange entre entrées), phaseur intégré
- Sortie directe ou isolée par transformateur
- Sortie commutable en niveau ligne +4 dB
- Fabrication très robuste : châssis en acier 1,29 mm