

Fiche Produit



JPC

La Radial JPC est une DI stéréo spécialement conçue pour interfacer des cartes sons ou des appareils électroniques grand public aux systèmes de sonorisation professionnels.

On trouve en entrée toute la connectique nécessaire disponible habituellement sur les lecteurs CD, caméscopes ou autres ordinateurs portables : RCA, jacks 3.5mm et 6.35mm. Pour encore plus de flexibilité, chaque entrée peut aussi servir de sortie thru, ce qui permet donc de splitter le signal facilement.

Le design hybride actif/passif offre le meilleur des 2 mondes. Des transformateurs sur les entrées permettent une parfaite isolation pour éliminer les buzzs et hums causés

par les boucles de masse.

Après les transformateurs, la JPC utilise un circuit actif alimenté par le 48V de l'alimentation phantom. Ce circuit gère la conversion d'impédance et la symétrisation du signal.

La JPC offre une solution compacte, indestructible, facile à utiliser et flexible pour interfacer les équipements audio/vidéo sur scène ou en studio. Et en plus, ça sonne bien !

Caractéristiques

Réponse en fréquence	40Hz - 20kHz , (+/- 3dB)
Dynamique	80dB
Distorsion	0.5% à 1kHz with -10dB input
Distorsion d'intermodulation	< 1%
Distorsion de phase	< 5 degrés à 100Hz, 0.1 degrés à 1kHz

Autres vues



JPC 2