



J33 - DI active Phono

La Radial J33 est la combinaison d'un préampli RIAA et d'une DI active permettant aux platines vinyles d'être directement connectées à une console de mixage professionnelle via les entrées microphone. La J33 est idéale dans les applications d'archivage, de sampling, de scratch et de mix lorsque la meilleure qualité sonore possible est recherchée.

La Radial J33 est conçue pour les platines vinyles et possède donc une entrée stéréo RCA et en sortie, le choix entre RCA, jack 3.5mm et 6.35 stéréo (niveau ligne, haute impédance, -10dB) ainsi qu'une paire de sorties symétriques XLR (niveau microphone, basse impédance). Cette connectique rend la J33 extrêmement flexible. Elle peut envoyer le signal stéréo sur une mixette DJ et sur un système de sonorisation professionnelle en même temps. Elle peut être utilisée en tant que préampli RIAA au sein d'un système hi-fi ou bien en tant que préampli RIAA + DI.

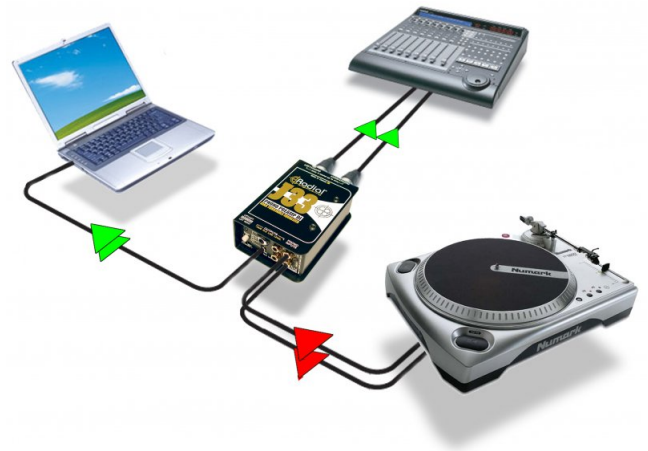
La J33 peut être alimentée par alimentation phantom quand elle est disponible, ou bien avec l'adaptateur secteur fourni. La qualité de

fabrication est à l'image de la gamme Radial : indestructible !

Caractéristiques

Réponse en fréquence (courbe RIAA)	+19.15dB à 20Hz - 19.65dB à 20kHz (Ref: 0dB à 1 KHz)
Distortion harmonique totale	0.005 % à 1 KHz
Déviaton RIAA	+/- .5dB maximum
Niveau max d'entrée phono	50mV à 1 KHz
Filtre passe haut	200Hz cut off, -3dB à 100Hz
Sorties asymétriques	10kOhm, -10dB line-level
Sorties symétriques	600 ohms, -60dB mic-level, pin 2 hot

Autres vues



Setup

Autre vue