

Fiche Produit



LOOPBONE

La Loopbone est un contrôleur de boucle d'effet qui dispose de deux boucles d'effets. Celles-ci peuvent être utilisées séparément ou en série, permettant au guitariste de rajouter des effets en cascade besoin et de les enlever du signal pour réduire les bruits parasites. Pour préserver le son naturel de l'instrument, la Loopbone est construite autour d'un circuit 100% Classe A avec le correcteur d'impédance Drag intégré. La commutation silencieuse est accomplie avec des optocoupleurs rendant la Loopbone idéale pour les amplis à saturation élevée qui sont enclins à rajouter du bruit dans le signal lors des commutations de signal. Pour ajouter de la polyvalence, la Loopbone est équipée de Vari-Boost, le meilleur booster de la planète qui présente en plus une sortie séparée et isolée pour l'accordeur.

Pour une encore plus grande flexibilité, la Loopbone incorpore Slingshot, une commande qui peut être assignée à chacun des 3 interrupteurs afin de basculer entre différents canaux de l'ampli ou autres pédales équipés avec Slingshot. Slingshot donne les avantages du midi sans sa complexité. La Loopbone est le

contrôleur parfait de tous les pédaliers.

Caractéristiques

Généralités	Deux boucles d'effets séparées Circuit audio Classe A pour un meilleur son Commutation silencieuse grâce au optocoupleurs Vari-Boost, Booster Classe A Sortie séparée pour l'accordeur Drag : correcteur d'impédance
Circuit	Classe A
Impédance d'entrée	1M Ohm
Impédance de sortie	10K Ohm
Niveau de boost	15 dB max
Taille	175 x 108 x 54mm
Poids	1.06kg

Autres vues



Vue arrière