



MCX - BU Active Cable

Description

The MCX-BU Active Cable offered for impedance matching of the Clarinet pickups. Performs with little to no crossover distortion and provides exceptional frequency reproduction.

Suitable for Clarinet-Saxophone piezo pickups with mcx connector.



Provides

The XLR connector contains a Buffer - Preamplifier circuit.

That allows a low-impedance line out to be used as a high quality audio source for reproduction and recording.

The preamp is powered by the phantom power (48V) when that connecting to Console in the XLR Microphone input.

Specs

MCX connector to standard 3-pin male XLR output.

Available cable length 4m.

Gain : 9 dB nominal with Flat Response.

Consumption current load 350 uA by phantom power 48V.

Περιγραφή

Το MCX-BU Active Cable προσφέρεται για αντιστάθμιση αντίστασης για τα μικρόφωνα Κλαρίνου. Λειτουργεί με ελάχιστη έως καθόλου παραμόρφωση και παρέχει εξαιρετική αναπαραγωγή συχνοτήτων.

Η υποδοχή XLR περιέχει κύκλωμα Buffer - Preamplifier που επιτρέπει τη χρήση μιας γραμμής χαμηλής σύνθετης αντίστασης

ως υψηλής ποιότητας πηγή ήχου για αναπαραγωγή και εγγραφή.

Ο προενισχυτής τροφοδοτείται από την phantom power (48V) όταν συνδέεται με την κονσόλα στην είσοδο μικροφώνου XLR.

Διαθέσιμο μήκος καλωδίου 4m.