

Der BBP-MB hebt den bekannten BB-Preamp auf die nächste Stufe. Er ist mit einem Mid-Boost-Regler ausgestattet, der deinem Sound mehr Biss verleiht und bis zu +12 dB Mid-Treble-Boost liefert. Dreht man den Mitten-Regler auf 9 Uhr stehen einem mit dem MB alle Klangmöglichkeiten des Standard-BB-Preamps zur Verfügung.

AN/AUS-STATUS-LED

GAIN-REGLER

2-BAND-EQ

MID-BOOST-REGLER

VOLUME-REGLER

AUSGANGS-BUCHSE

EINGANGSBUCHSE
(NOMINELLER INPUT: -20dB)
FÜR LÄNGERE LEBENSDAUER
DER BATTERIE STECKER ABZIE-
HEN, WENN DAS PEDAL NICHT
VERWENDET WIRD.

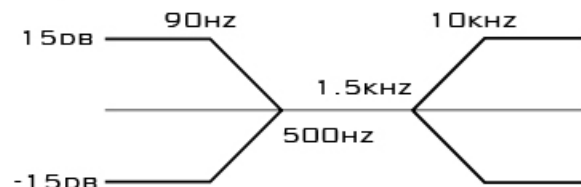
AN/AUS-SCHALTER
(TRUE BYPASS)

STROMBUCHSE
2.1MM x 5.5MM
9VDC - CENTER NEGATIVE

WENN EIN EXTERNES NETZTEIL
VERWENDET WIRD, IST DIE BATTE-
RIE VOM STROMKREIS GETRENNT.
UM DIE BATTERIE ZU WECHSELN,
LÖSEN SIE DIE SCHRAUBEN AUS
DER BODENPLATTE.



FREQUENZSPANNE VON TREBLE- UND BASS REGLER



Spezifikationen:

Maße (LxBxH): 110mm x 60mm x 50mm (4,39" x 2,38" x 1,98")

Gewicht Weight: 270g (0,6 lbs.)

True Bypass Schaltung

Stromverbrauch: 9VDC/15mA (max)

Bis zu 40 Stunden Dauerbetrieb mit Alkaline-Batterie

Batterie-Typ: 9VDC (006P) x 1

AC-Netzteil (optional): 9VDC

Tip negativ (geregelt empfohlen)

Boss PSA, Ibanez AC109, Dunlop Brick, Voodoo Labs, 1-spot etc.

Eingangs-Impedanz: 1MΩ

Ausgangs-Impedanz: 2KΩ

XOTIC EFFECTS USA
14920 Calvert Street
Van Nuys, CA 91411 USA
E-mail: info@xoticeffects.com