



- Strombuchse

2,1mm x 5,5mm

9VDC – Center negative

Wenn ein externes Netzteil verwendet wird, ist die Batterie vom Stromkreis getrennt.

Um die Batterie zu wechseln, lösen Sie die Schrauben aus der Bodenplatte.

- An/Aus-Status-LED

- Tone

- Ausgangsbuchse

- An/Aus-Schalter

(True Bypass)

- Drive

- Volume

- Eingangsbuchse

(nomineller Input: -20dB)

Für längere Lebensdauer der Batterie Stecker abziehen, wenn das Pedal nicht verwendet wird.

Interne DIP-Schalter

Super Lead
(Standard)

Super Lead
Höhen/Mitten-Cut

Super Lead +
mehr Höhen

Super Bass

1. Höhen/Mitten-Frequenz-Regelung 1
2. Höhen/Mitten-Frequenz-Regelung 2
3. Höhen/Mitten/Cut
4. +6dB Boost

Spezifikationen

Maße (LxBxH): 89mm x 38mm x 38mm (3,5" x 1,5" x 1,5")

Gewicht: 260g (0,57 lbs)

True-Bypass-Schaltung

Stromverbrauch: 9VDC/5mA

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

Optionales Netzteil: 9-18VDC (geregelt empfohlen)

Minuspol an der Spitze

Eingangs-Impedanz: 1MΩ

Ausgangs-Impedanz: 1KΩ

XOTIC EFFECTS USA

14920 Calvert Street

Van Nuys, CA 91411 USA

<http://www.xoticeffects.com>

email: cs@xoticeffects.com