

THANK YOU FOR SPENDING YOUR TIME WITH US.

**PLEASE VISIT RKFX.COM
FOR OUR FULL LINE OF PRODUCTS, DEMOS,
WARRANTY INFORMATION & MORE**



KEELEY
ELECTRONICS

D&M DRIVE



- 1 **PRZELĄCZNIK ORDER** - DRIVE W BOOST, LUB BOOST W DRIVE
- 2 **LEVEL** - KONTROLA POZIOMU OUTPUT STRONY DRIVE.
- 3 **GAIN** - KONTROLA POZIOMU OVERDRIVE DLA STRONY DRIVE.
- 4 **TONE** - W PRAWO DLA ZWIĘKSZENIA GÓRNEGO PASMA DLA STRONY DRIVE.
- 5 **LEVEL** - KONTROLA POZIOMU WYJŚCIA DLA STRONY BOOST.
- 6 **GAIN** - KONTROLA POZIOMU OVERDRIVE DLA STRONY BOOST.
- 7 **TONE** - W PRAWO DLA ZWIĘKSZENIA GÓRNEGO PASMA DLA STRONY BOOST.
- 8 **DRIVE ON/OFF** - WŁĄCZA/WYŁĄCZA STRONĘ DRIVE.
- 9 **BOOST ON/OFF** - WŁĄCZA/WYŁĄCZA STRONĘ BOOST.

TYP EFEKTU: CLEAN BOOST / BOOST / OVERDRIVE • TRUE BYPASS • W PEŁNI ANALOGOWY
 ZASILANIE: 9VDC CENTRALNIE UJEMNE, ZASILACZ 55mA+
 INPUT/OUTPUT: MONO INSTRUMENT INPUT, MONO INSTRUMENT OUTPUT
 KAŻDA ZE STRON MOŻE BYĆ UŻYTA NIEZALEŻNIE Z SYSTEMAMI PRZELĄCZANIA (NP. Z GIGRIG 2)

PRZYKŁADOWE USTAWIENIA:



TEX-MELT



LOUD 'NUFF



CRUNCHEW