

OIL CAN DELAY



KONTROLA

MIX - Kontroluje miks echa i czystego sygnału. W lewo mniej, w prawo więcej.

SPEED - Kontroluje długość czasu delay od 100 ms do 330 ms. Lewa strona krótszy, prawa dłuższy.

FEEDBACK - Kontroluje ilość sprzężenia zwrotnego lub powtórzeń sygnału delay. W lewo mniej, w prawo więcej.

+/- - Przełącznik umożliwia przełączanie między intensywnością modulacji. W pozycji dolnej mamy lekki ruch, a w pozycji górnej cięższy. Prędkość modulacji jest powiązana z kontrolą czasu delay (krótszy jest szybszy, a dłuższy wolniejszy, przypominając to charakterystyczne dudnienie efektu oil can w stosunku do prędkości opóźnienia).

GNIAZDA

INPUT - gniazdo 1/4" po prawej stronie.

OUTPUT - gniazdo 1/4" po prawej stronie.

POWER - Wymaga centralnie ujemnego zasilania 9 V DC i zużywa 65 mA. Nie należy używać więcej niż 9V DC. Spowoduje to utratę gwarancji.