

Minimal Series MIDI Solo Stereo Loop Inspired by Josh Smith



Specificaties

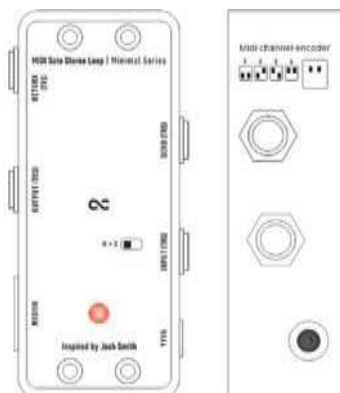
STROOM OPNAME: max. 100 mA

AFMETINGEN: 35x48x98 mm 1.38x1.89x3.85 Inch

GEWICHT: 127g 4.48oz.

Bedankt voor uw aankoop van de Minimal Midi Solo Stereo Loop (SSL) van One Control.

De One Control SSL is gemaakt om de kleinste stereo 1 loop switcher te zijn die wordt bestuurd door MIDI. De SSL biedt een eenvoudige methode om pedalen uit te breiden met een midi controller / switcher. Met de zijcoderingsschakelaar kunnen gebruikers MIDI-kanaal 1 tot en met 4 aan de loop toewijzen en het op relais gebaseerde ontwerp zorgt voor minimaal signaalverlies.



1. 9VDC INGANG:

Alle standaard 9VDC centrum-negatieve voedingen kunnen worden gebruikt.

2. LED:

Het LED-lampje brandt wanneer de loop is ingeschakeld.

3. LOOP SEND (Stereo):

Stuurt het ingangssignaal via deze aansluiting wanneer de loop is geactiveerd, meestal aangesloten op de ingang van gitaarpedalen.

4. LOOP RETURN (Stereo):

Hier wordt het uitgangssignaal van de externe gitaarpedalen op aangesloten.

5. INPUT (Stereo):

Input Jack.

6. OUTPUT (Stereo):

Output Jack.

7. MIDI IN:

Ontvangt MIDI-berichten van midi-controller / switcher.

8. M>S:

Met een tuimelschakelaar kan de gebruiker de verschillende invoer- / uitvoerkabels instellen.

Linkerzijde (M> S-markering): mono-input vs. stereo send / return / output.

Rechterzijde: i. Stereo Input vs. Stereo Send/Return/Output.

ii. Mono Input vs. Mono Send/Return/Output.

iii. Stereo Input vs. Mono Send/Return/Output. 9. MIDI Channel Encoder:

De encoder stelt het werkende midi-kanaal in (1 - 4).

-Hoe het werkt

Wanneer de SSL is ingeschakeld, knippert de LED om het werkende midi-kanaal aan te geven - de LED knippert bijvoorbeeld eenmaal op kanaal 1, knippert 4 keer op kanaal 4. SSL kan worden bestuurd door ofwel Program Change (pc) nummer of Control Change (CC) nummer.

PC#: 0 of 1 on. CC#: Controller 102, Value 0-63 of 1, Value 64-127 on.