

Minimal Series White Loop with BJB Buffer



Specyfikacja

Wymiary: 61 (G) x 111 (S) x 31 (W) mm (bez wypustów)

66 (G) x 121 (S) x 49 (W) mm (z wypustami)

Waga: 390 g

One Control Minimal Series White Loop posiada światowej klasy przełączany bufor BJB, który można włączyć / wyłączyć na wejściu i natychmiast odciąć kanał pętli. White Loop to 2-pętlowy przełącznik, który wykorzystuje system Flash Loop, który można wymienić. Ponadto można zasilac dwa wyjścia DC OUT. White Loop może być używany jako true bypass lub jako przełącznik pętli Flash z buforem BJB, jednocześnie zasilając efekty podłączone do odpowiednich pętli efektów RED i GREEN.

Dwie pętle można łatwo przełączać za pomocą przełącznika GREEN/RED.

- Podłączając do tunera wyjście SEND jednej z pętli efektów, można go używać jako przełącznika wyciszenia i wyjścia tunera.
- Jeśli podłączysz pierwszy wzmacniacz z wyjścia, efekt do jednej pętli efektów, a drugi wzmacniacz z jednego SEND, będzie on bezpośrednio podłączony do pierwszego wzmacniacza, gdy pętla LOOP jest wyłączona, a pierwszy wzmacniacz będzie bezpośrednio podłączony do pierwszego wzmacniacza poprzez przełączenie pętli, gdy jest włączona. Można bezpośrednio przełączać między pętlą efektów a drugim wzmacniaczem.

LOOP/OFF: Zmienia wybrany LOOP i bypass.

GREEN/RED: Przełącza wybraną pętlę. Po wybraniu opcji CZERWONA dioda LED po lewej stronie zmieni kolor na czerwony, a po wybraniu opcji ZIELONA dioda LED zmieni kolor na zielony.

BJB BUFFER

Ten niesamowity obwód jest instalowany w wielu produktach przełączających One Control. Jest to jeden z najbardziej naturalnie brzmiących obwodów buforowych, jakie kiedykolwiek stworzono, który zmienia wizerunek ludzi korzystających ze starych obwodów buforowych, które pogarszały brzmienie ich dźwięku.

Cechy

Precyzyjne ustawienie wzmocnienia Unity Gain na 1 Impedancja wejściowa nie zmienia tonu Nie powoduje, że sygnał wyjściowy jest zbyt silny Wyjście o bardzo niskim poziomie szumów Gdy wejście jest przeciążone, nie pogarsza tonu wyjściowego.

Stworzony na prośbę wielu największych gitarzystów na świecie przez Björna Juhla - jednego z największych projektantów wzmacniaczy i efektów na świecie - BJB Buffer jest odpowiedzią na utrzymanie nieskazitelnego brzmienia we wszelkiego rodzaju łańcuchach sygnałowych, od sceny po studio.

Im więcej efektów jest podłączonych później, tym bardziej krytyczny jest bufor. Jest to funkcja włączenia bufora BJB do wejścia. Włączając BJB Buffer, można ustabilizować ogólne brzmienie, uzyskując ciepły i naturalny dźwięk przy mniejszej utracie i degradacji sygnału.

White Loop z BJB Buffer współpracuje z zasilaczem DC9V z ujemnym środkiem. Wydajność prądu dostarczanego przez wyjście DC zależy od używanego zasilacza. Brak zasilania bateryjnego.

Seria Minimal - "Wyrafinowana funkcjonalność" Seria One Control Minimal eliminuje wszelkie odpady w procesie produkcji swoich efektów, osiąga najbardziej kompaktowy rozmiar i konsoliduje prostą, ale wyrafinowaną funkcjonalność. Są to kostki, które zasłużyły na nazwę Minimal.

Dla tej serii One Control opracowało i zrealizowało innowacyjny układ PCB, który może zapewnić zarówno szybkość i precyzję w procesie produkcyjnym, jak i wytrzymałość konstrukcji z wysokiej jakości częściami. Wydajność produkcji poprawiła się, redukując niepotrzebną pracę ręczną i odpady oraz pomagając obniżyć cenę bez obniżania jakości.

Seria OC Minimal zapewnia również minimalne rozmiary obudowy efektów dzięki czemu można ich używać bez zajmowania dużo miejsca na pedalboardzie lub pod stopami. Zbudowane, aby trwać, zbudowane, aby na nie nadeprnąć i zbudowane, aby pasowały wszędzie tam, gdzie ich potrzebujesz. Specjalnie zaprojektowane rozwiązania z dokładnie tym, czego potrzebujesz i niczym więcej. Przełączanie jest łatwe dzięki jednemu pokrętle!