

Minimal Series White loop met BJF-buffer



Specificaties

Afmetingen: 61 (D) x 111 (B) x 31 (H) mm (exclusief uitsteeksels) 66 (D) x 121 (B) x 49 (H) mm (inclusief uitsteeksels)

Gewicht: 390 gram

One Control Minimal Series White Loop met de schakelbare BJF-buffer van wereldklasse die op de ingang kan worden in- en uitgeschakeld en het Loop-kanaal onmiddellijk kan afsnijden. Het is een 2-Loop switcher die gebruik maakt van het Flash Loop System dat kan worden vervangen. Daarnaast kun je twee DC OUT's van stroom voorzien. De White Loop kan worden gebruikt als een echte bypass of met BJF buffer flash loop switcher terwijl hij stroom levert aan de effecten die zijn aangesloten op de respectievelijke effectlussen RED en GREEN.

De twee loops kunnen eenvoudig worden geschakeld met de GROEN/RODE schakelaar.

- Door verbinding te maken met de tuner vanuit de SEND van een effectloop, kan deze worden gebruikt als mute-schakelaar en tuner-uitgang.
- Als u de eerste versterker aansluit vanaf de uitgang, het effect op één effectloop en de tweede versterker op één SEND, wordt deze rechtstreeks aangesloten op de eerste versterker wanneer deze UIT is, en de eerste versterker wordt rechtstreeks aangesloten op de eerste versterker door de loop te schakelen wanneer deze AAN is. U kunt direct schakelen tussen de effectloop en de tweede versterker.

LOOP/OFF: Schakelt de geselecteerde LOOP en bypass.

GROEN/ROOD: Schakelt de geselecteerde loop. Wanneer u ROOD selecteert, wordt de LED aan de linkerkant rood en wanneer u GROEN selecteert, wordt deze groen.

De BJF-BUFFER

Deze geweldige schakeling is geïnstalleerd in veel van de schakelproducten van One Control. Het is een van de meest natuurlijk klinkende buffercircuits ooit gemaakt die het beeld verandert dat mensen hebben van het gebruik van oude buffercircuits die de klank van hun instrumenten verslechterden.

Functies

Nauwkeurige Unity Gain-instelling op 1
Ingangsimpedantie verandert de toon niet
Maakt het uitgangssignaal niet te sterk
Ultra-lage geluidsproductie

Wanneer de ingang overbelast is, zal de uitvoertoon niet verslechteren.

Gemaakt op verzoek van veel van 's werelds grootste gitaristen door Björn Juhl - een van de grootste versterker- en effectenontwerpers ter wereld - is de BJF Buffer het antwoord op het ongerept houden van je klank in allerlei signaalketens, van het podium tot de studio.

Hoe meer effecten er later worden aangesloten, hoe kritischer een buffer is. Dit is de functie van het opnemen van de BJF-buffer in de ingang. Door de BJF-buffer in te schakelen, kunt u de algehele toon stabiliseren tot een warm en natuurlijk geluid met minder signaalverlies en -degradatie.

White Loop met BJF-buffer werkt met een centrumnegatieve DC9V-adapter. De capaciteit van de stroom die door DC Out wordt geleverd, is afhankelijk van de adapter die u gebruikt. Batterijen kunnen niet worden gebruikt.

Minimal Series – "Geavanceerde functionaliteit"
De One Control Minimal Series elimineert alle verspilling in het productieproces van pedalen, bereikt het meest compacte formaat en consolideert eenvoudige maar geavanceerde functionaliteit. Dit zijn pedalen die de naam Minimal hebben verdiend.

Voor deze serie heeft One Control een innovatieve PCB-lay-out bedacht en gerealiseerd die zowel snelheid en precisie in het productieproces kan garanderen, als sterkte in de constructie met hoogwaardige onderdelen. De productie-efficiëntie is verbeterd, waardoor onnodige handarbeid en verspilling zijn verminderd en de prijs is verlaagd zonder de kwaliteit te verlagen.

De OC Minimal Series heeft ook behuizingen van minimale afmetingen voor de pedalen, zodat ze kunnen worden gebruikt zonder veel ruimte in te nemen op je pedalboard of onder je voeten. Gebouwd om lang mee te gaan, gebouwd om op te stappen en gebouwd om overal te passen waar je ze nodig hebt. Speciaal gebouwde oplossingen met precies wat u nodig hebt, en niets meer. Overstappen is eenvoudig met One Control!