

Minimal Series Black Loop met BJB-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 Black Loop met BJB Buffer is een gebruiksvriendelijke loopswitcher met de BJB-buffer - die op de ingang kan worden omzeild - en 2 DC-uitgangen om andere effecten van stroom te voorzien. Het kan worden gebruikt als een loopswitcher voor true bypass of buffer bypass terwijl het stroom levert aan de effecten die zijn aangesloten op Loop-1 en Loop-2.

Het schakelen van elke effectloop is standaard true bypass-stijl en u kunt het op dezelfde manier gebruiken als de buffer-bypass door de buffer op de ingang in/uit te schakelen.

De Black Loop is effectief bij het aansluiten van meerdere effecten op één effectloop, of bij het gebruik van oude effecten die het signaal kunnen laden of verslechteren wanneer ze worden omzeild.

- Door verbinding te maken met de tuner vanuit één effectloop SEND, kan deze worden gebruikt als mute-schakelaar en tuner-uitgang.
- Door verbinding te maken van de SEND van de ene effectloop naar een andere versterker, kan deze ook worden gebruikt als een schakelaar om tussen meerdere versterkers te schakelen.

LOOP1: Zet de LOOP aan de rechterkant aan.

LOOP 2: Zet de LOOP aan de linkerkant.

Als de BJB-buffer in het ingangsgedeelte op UIT staat, kan deze ook zonder stroom worden gebruikt (de LED's branden niet).

DE BJB-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 BJB 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 BJB-buffer in de ingang. Door de BJB-buffer in te schakelen, kunt u de algehele toon stabiliseren tot een warm en natuurlijk geluid met minder signaalverlies en -degradatie.

Black Loop met BJB Buffer werkt met een centrum-negatieve 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!