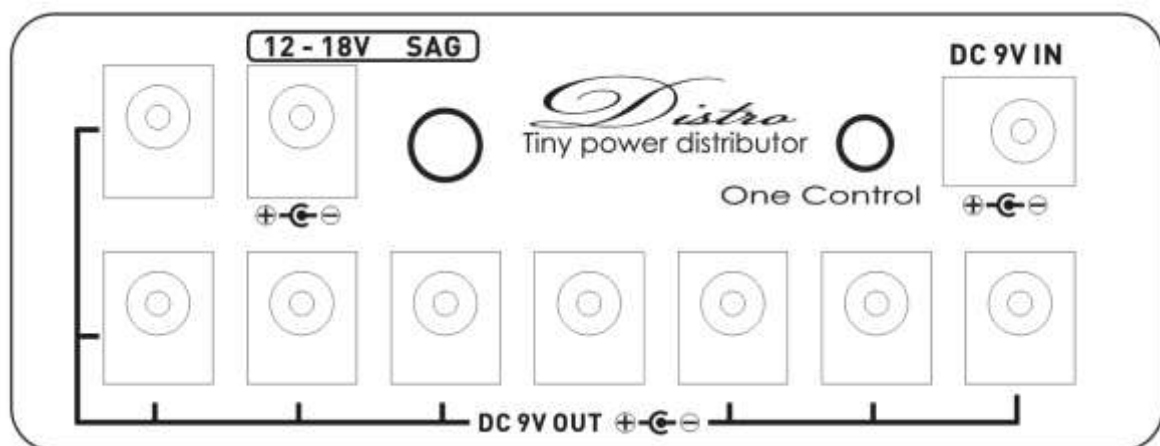


Instrukcja Obsługi

Distro Tiny Power Distributor

Dziękujemy za zakup Distro Tiny Power Distributor - One Control.

One Control "Distro" to kompleksowe zasilanie dla całego pedalboardu, bezszumowe i niesamowicie wydajne. Produkt ten daje możliwość jednoczesnego zasilania aż do 9 efektów, dostarczając łączny prąd 2000 mA. Co więcej, jedno z gniazdek posiada regulowane napięcie w zakresie 12-18V, tak aby można było poeksperymentować z efektami, które pozwalają na pracę z wyższym napięciem (dostępne jest też pokrętko "sag" pozwalające na obniżanie napięcia). To niewiarygodnie małe urządzenie zabiera na pedalboardzie niewiele miejsca, a jego możliwość łączenia ze sobą jednostek łańcuchowo (funkcja LINK), pozwoli na zasilenie nawet do 18 efektów! Urządzenie można napędzić standardowym zasilaczem 9V z centralnie ujemną polaryzacją, aczkolwiek zalecamy aby nasze Distro zasilać rekomendowanym zasilaczem sieciowym EPA-2000, co pozwoli na osiągnięcie najlepszych rezultatów. To nie wszystko, sprawdźcie seksowną obudowę wyciętą przez CNC z aluminium, dzięki której urządzenie jest nie tylko wytrzymałe, ale także wyjątkowo małych rozmiarów. Naszą jednostkę cechuje cicha praca, niesamowita wydajność, oraz minimalna produkcja ciepła, nawet podczas długiej pracy. Układ został zaprojektowany tak, aby nie wносił szumów do łańcucha efektów. Gdyby tego było mało, jeśli zdarzy się że wepniesz nieodpowiednie efekty, Micro Distro posiada ochronę przed przeciążeniem. Wybierz Micro Distro Solo, lub pełny zestaw Micro Distro All in One Pack – w którym znajdziesz zasilacz sieciowy EPA-2000 oraz kable zasilania w 4 różnych długościach (w sumie 9 kabli), tak aby można było zasilić i podłączyć cały pedalboard!



DC 9V IN:

Gniazdo 5,5 x 2,1 mm DC, podłącz tu zasilacz DC 9V, z centralnie ujemną polaryzacją

DC 9V OUT:

W sumie aż 8 gniazd DC 9V, 5,5 x 2,1 mm, (-) w środku, maksymalny prąd dla każdego z wyjść to 2000 mA. Maksymalny łączny prąd dla wszystkich wyjść to 2000 mA.

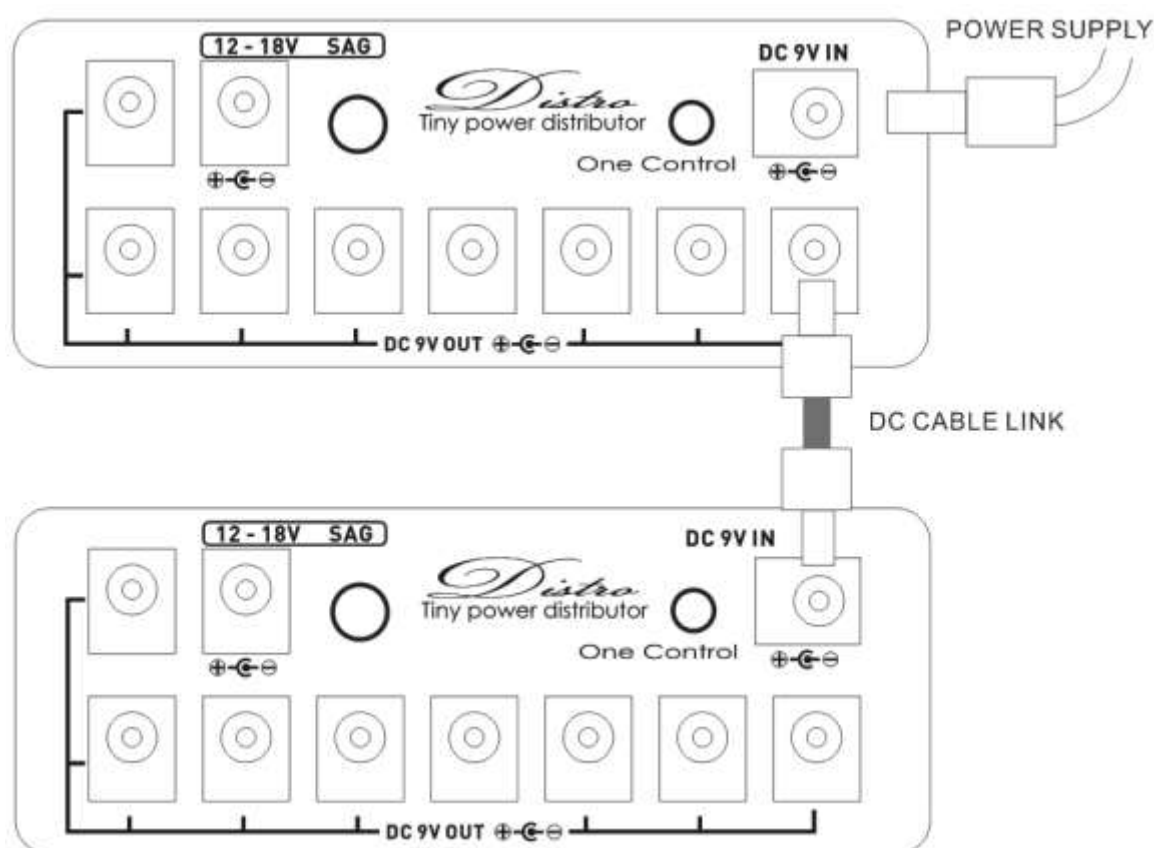
12-18V SAG:

Regulowane napięcie DC w zakresie 12~18V, w pozycji w prawo osiągamy 12V. Maksymalny prąd to 50 mA, gniazdo 5,5 x 2,1 mm, (-) w środku.

Funkcja Link:

LINK: podłącz do DISTRO nawet do 17 efektów,

Każde z 9V można połączyć z wejściem DC 9V kolejnej jednostki Distro, aby zasilić jednocześnie aż do 17 efektów.



- Rekomendowany zasilacz: EPA-2000 (nie w zestawie)

- Specyfikacja

Wyjścia:

- DC9V x 8
- DC12V~18V x1

- Waga: 127 g
- Rozmiar: 100 (S) mm x 39 (G) mm x 25 (W) mm