

Instrukcja obsługi

Minimal DC Porter

Dziękujemy za zakup Minimal DC Porter od One Control.
To pierwszy tego rodzaju zasilacz prądu stałego. Co odróżnia go od innych zasilaczy do pedalboardów? Jest zasilany przez USB.

Ten unikalny produkt jest zasilany przez micro USB B i:

normalny, ścienny zasilacz USB

lub

przenośny zasilacz USB / Powerbank

Dzięki 10 wyjściom 9 V DC (minus w środku), Twój pedalboard staje się całkowicie przenośny. Obecnie każdy nosi przy sobie ładowarkę do telefonu. I to jest powód dla którego One Control zaprojektował niewielki zasilacz, który może być używany w dowolnym miejscu i sytuacji.

DC Porter jest również dostępny w wersji All-In-One, która zawiera:

1 x DC-PORTER

1x Adapter 5V DC USB Typ A (2A)

1x przewód USB Micro B

1x przewód DC-15-LS (L: prawy, S: prosty)

3X przewód DC-30-LS

3X przewód DC-50-LS

3x przewód DC-70-LS

- Specyfikacja

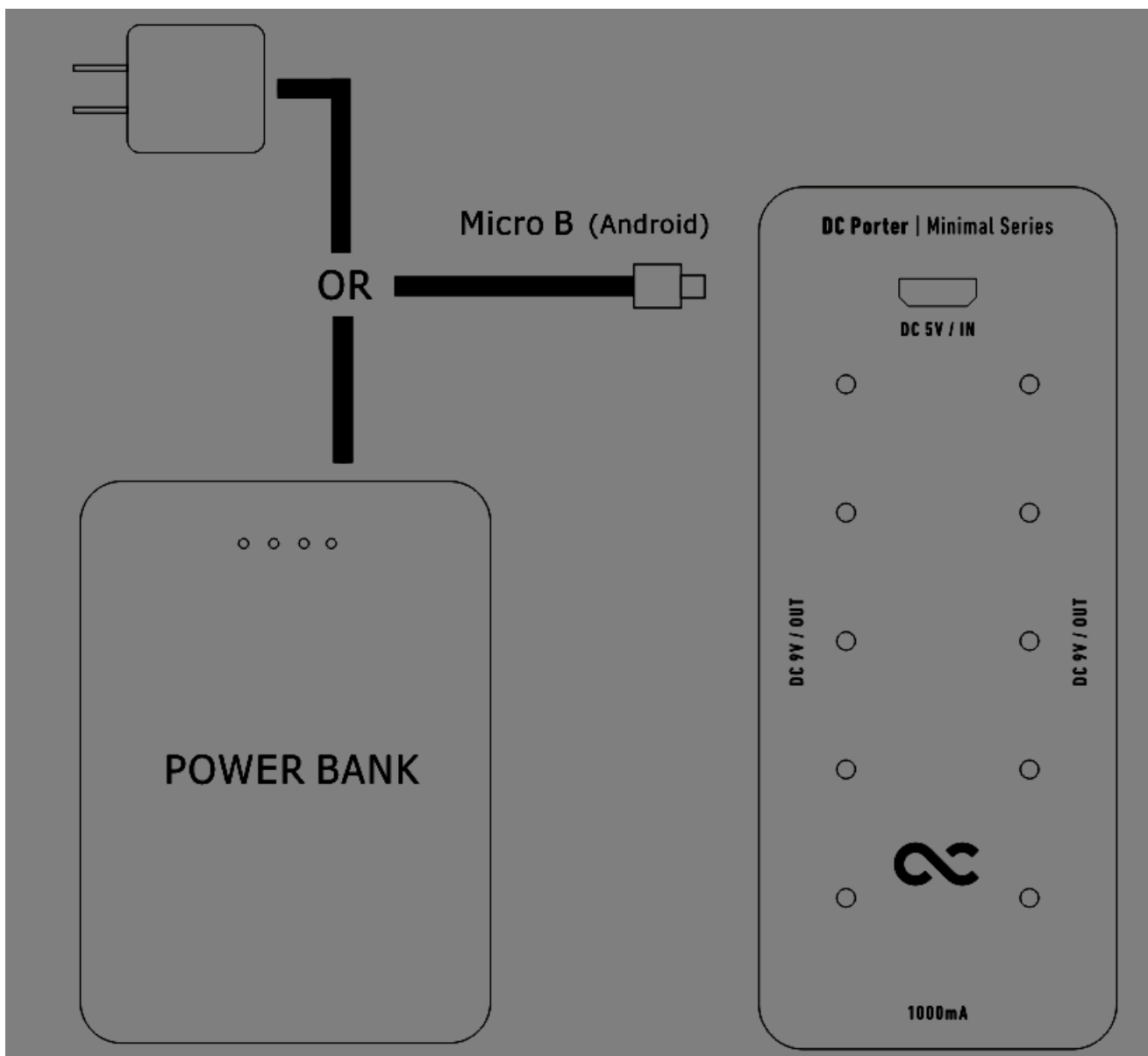
Wejście: USB Micro B

Wyjścia: 10x DC 9V jack (środkowy minus)

Max: 1000mA

Waga: 220g

Wymiary: 39mm x 98mm x 34mm



Wejście DC 5V:

Podłącz źródło zasilania DC 5V (micro USB B jack)

Wyjścia DC 9V:

10 wyjść DC 9V typu jack.

Zestaw All-In-One zawiera 10 przewodów różnej długości, odpowiedniej dla typowych pedalboardów.