

MOOER

MACRO POWER S12

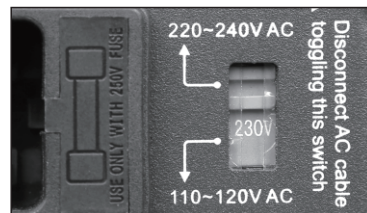
Professional Pedalboard Power Supply

Bedienungsanleitung

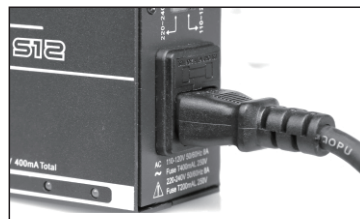
Sicherheitshinweise

* BITTE VOR BENUTZUNG AUFMERKSAM LESEN *

Bitte die Installationsanweisung aufmerksam lesen um sicherzustellen, dass die richtige Eingangsleistung gewählt ist und den Bestimmungen deines Landes entspricht, bevor du das MACRO POWER S12 benutzt. Unsachgemäße Einstellung/Nutzung kann zu Beschädigungen des Gerätes führen.



Stelle sicher, dass du mit dem Power Selection Switch die korrekte Spannung ausgewählt hast (220V-240V / 110V-120V). Verbinde nun das beigelegte Stromkabel mit dem MACRO POWER.



Hauptmerkmale

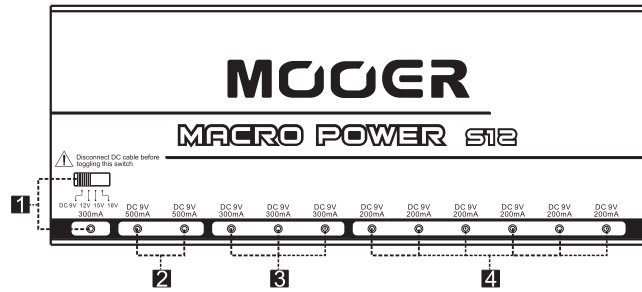
- Duale Ringkerntransformatoren und verbesserte Filterung versorgen dich mit sauberem, leisen Strom.
- 12 getrennte und völlig unabhängige 9V DC Ausgänge.
 - 2 x 500 mA
 - 4 x 300 mA (einer mit wählbarer Spannung)
 - 6 x 200 mA
- Gesamter Output 3400 mA
- Komfortabler Schalter für das Umschalten der Eingangsspannung für die Nutzung in verschiedenen Ländern.

Zubehör

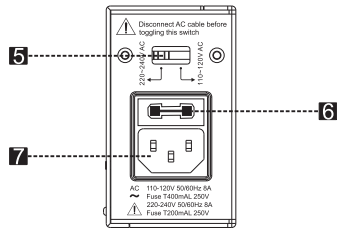
- 6 x 460 mm Stromkabel
- 6 x 610 mm Stromkabel
- 1 x 200 mm Polkonverterkabel (Roter Stecker)
- AC Netzkabel
- Velcro Klettband
- Gebrauchsanweisung

** Hinweis: Updates dieser Spezifikationen werden in diesem Manual nicht nachgetragen.*

MACRO POWER LAYOUT



- ❶ 1 x 300 mA DC Ausgang mit Spannungswahlschalter. 9V, 12V, 15V oder 18V
- ❷ 2 x 500 mA 9V DC Ausgänge
- ❸ 3 x 300 mA 9V DC Ausgänge
- ❹ 6 x 200 mA 9V DC Ausgänge



- ❺ Spannungswahlschalter: Schaltet zwischen 220V - 240V oder 110V - 120V Eingangsspannung
- ❻ Sicherungsfassung: 220V - 240V = T200mA
110V - 120V = T400mA
- ❼ Netzsteckdose: Stromkabel hier anschließen um das MACRO POWER S12 mit Strom zu versorgen.

ANSCHLÜSSE

Bitte lies diese Anschlusshinweise aufmerksam. Unsachgemäßes Anschließen kann zu Beschädigungen des Gerätes führen.

Regeln zur Stromversorgung

Bitte immer die Energieanforderungen jedes Pedals prüfen, dass du mit dem MACRO POWER S12 verbinden möchtest. Es gelten die folgenden Regeln.

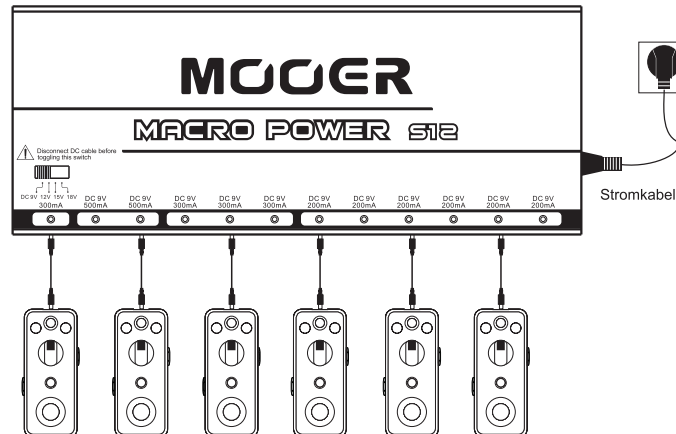
Spannung (V), DC/AC und Polarität (⊕⊖⊖ / ⊖⊖⊕) müssen immer exakt den Anforderungen deines Pedals/ Gerätes entsprechen.

Alle Ausgänge des MACRO POWER S12 haben Polarität (-) innen (⊖⊖⊖).

Wenn dein Gerät Polarität (+) innen benötigt (⊖⊖⊕), nutze bitte das beigelegte Polkonverterkabel.

Die Stromstärke (mA) muss den Mindestanforderungen deines Pedals/ Gerätes entsprechen.

Eine höhere Stromstärke ist ebenfalls erlaubt bzw. sogar empfohlen. Weniger als die erforderliche Mindeststromstärke deines Pedals/ Gerätes, sorgt für unzureichende Energieversorgung und eingeschränkte Funktionalität, wird aber keine Beschädigung hervorrufen.



SPEZIFIKATIONEN

Stromversorgung: 220V-240V / 110V-120V

Ausgangsspannung: 11 x unabhängige, getrennte 9V DC

1 x unabhängige, getrennte DC 9V - 18V

Stromabgabe: Gesamter Output 3400 mA

Abmessungen: 225 mm (T) × 88 mm (B) × 50 mm (H)

Gewicht: 1,82 kg

** Hinweis: Diese Gerät wird mit einer T200mA Sicherung vor der Auslieferung versehen.*

MOOER

MOOER AUDIO CO.,LTD
www.mooeraudio.com

Part No: 2030501677