



Deze voeding levert van 1 tot 12 V gelijk- en wisselspanning met een stroomsterkte van maximaal 6 A. De spanning kan worden ingesteld in stappen van 1 V.

De voeding is voorzien van aparte uitgangen voor DC en AC. De twee uitgangen kunnen gelijktijdig worden gebruikt.

De uitgangen zijn beveiligd tegen overbelasting door een thermische zekering.

De DC-uitgang levert een dubbelzijdige gelijkgerichte spanning zonder filtering.



Let op!

De meegeleverde voedingskabel is voorzien van aardingsconnectoren en de voeding moet om veiligheidsredenen worden aangesloten op een stopcontact met aarde.

Bediening:

- Bouw de gewenste opstelling
 - Kijk deze goed na voordat de voeding wordt aangesloten
 - Sluit de voeding aan op het lichtnet met de meegeleverde kabel. Het wordt aanbevolen om de spanning te verlagen voordat u de stroom inschakelt
 - Activeer de schakelaar "Aan / Uit". De knop licht op als de voeding aan staat
 - Sluit de gewenste opstelling aan op de gelijkstroom (DC) of wisselstroom (AC) aansluitingen
- Pas de spanning aan op de gewenste waarde

De DC- en AC-uitgangen zijn beide tegen overbelasting beveiligd door een thermisch geactiveerde stroomonderbreker. Als deze uitschakelt tijdens gebruik, of als er geen spanning op de uitgangen staat als het apparaat is ingeschakeld: Druk op de Reset-knop op het voorpaneel om de stroomonderbreker te resetten. (doe wel eerst de spanning omlaag zodat er niet opnieuw overbelasting ontstaat)

Let op! De twee typen aansluitingen (DC en AC) mogen niet onderling met elkaar worden verbonden.

Specificaties:

DC

Uitgangsspanning: 1-12V niet gestabiliseerd

Met stappen van 1V instelbaar

Uitgangsstroom (max): 6A

AC

Uitgangsspanning: 1-12V RMS, niet gestabiliseerd

Met stappen van 1V instelbaar

Uitgangsstroom (max): 6A

Diversen:

Afmetingen (bxdxh): 203 x 225 x 117 mm

Gewicht: 3,5 kg

Netspanning: 230 V, 50-60 Hz

Stroomverbruik: 110 W (max.)

Max. vermogen (uit): 72 W

Zekering: 4 AT (itemnr 409013)