

Wysokiej klasy zasilacz o regulowanym napięciu wyjściowym, nadający się do różnorodnych zastosowań, a w szczególności jako źródło zasilania dla ładowarek modelarskich.

Specyfikacja techniczna:

- Napięcie zasilania: 220-240 V AC lub 110-120 V AC
- Napięcie wyjściowe: 12-26V DC, regulowane
- Moc: 2000W
- Prąd na wyjściu: 80 A
- Złącze: banan 4 mm / plug-in Gold system

Instrukcja:

- Włożyć wtyczkę do gniazdka.
- Włączyć zasilanie włącznik "ON".
- Wyświetlacz LED włącza się
- Przed połączeniem dowolnego urządzenia z zasilaczem, ustawić właściwą biegunowość

RED / CZERWONY = + (dodatni)

BLACK / CZARNY = - (ujemny)

- Ustawić pokrętką Volt odpowiednie napięcie

Uwaga: Poprzez wciśnięcie przycisku display można zmienić wyświetlane dane z napięcia „V” do natężenia „A”

Ostrzeżenia:

- Nie przeciążać zasilacza.
- Nie zmieniać lub modyfikować urządzenia.
- Nie otwierać urządzenia.
- Nie obsługiwać urządzenia mokrymi rękami.
- Nie przenosić urządzenia podczas pracy.
- Nie używać w pobliżu wody lub ognia.