

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/zasilacz-laboratoryjny-x3005-30v-5a-mini-p-27982.html>



Zasilacz laboratoryjny X3005 30V 5A mini

Cena brutto	278,00 zł
Cena netto	226,02 zł
Dostępność	Dostępność: dla potwierdzenia dostępności prosimy o kontakt
Czas wysyłki	14 dni
Numer katalogowy	23844
Producent	- -

Opis produktu

Zasilacz laboratoryjny X3005 MINI 30V/5A

Precyzyjny zasilacz serwisowy XTREME oferuje regulowane napięcie od 0 do 30V oraz maksymalną wydajność prądową 5A. Idealny do serwisów elektronicznych, domowych warsztatów i prac naukowych. Zapewnia precyzyjną regulację, wysoką wydajność i bezpieczeństwo pracy.

Najważniejsze cechy:

- Czytelny wyświetlacz
- Płynna regulacja napięcia i natężenia prądu
- Certyfikat bezpieczeństwa
- Solidne wykonanie z materiałów wysokiej jakości
- Jednoczesny odczyt napięcia i płynącego prądu na wyjściu
- System zabezpieczeń

Specyfikacja:

- Napięcie zasilania: 230V AC / 50Hz
- Prąd wejściowy: 0,12A
- Zakres napięcia wyjściowego: 0-30V
- Zakres prądu wyjściowego: 0-5A
- Dokładność wyświetlania napięcia: +/- 1%
- Dokładność wyświetlania prądu: +/- 1%
- Efektywność: > 85%

Regulacja napięcia:

- Stabilność napięcia: <1%+mV
- Stabilność obciążenia: <1%+mV
- Tętnienia i szumy: <50mV

Regulacja prądu:

- Stabilność napięcia: <1%+mV
- Stabilność obciążenia: <1%+mV
- Tętnienia i szumy: <50mV

Dopuszczalne środowisko pracy: -10 C do +60 C / 30% RH do 70% RH