

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/zasilacz-laboratoryjny-x3010-30v-10a-p-26247.html>



Zasilacz laboratoryjny X3010 30V 10A

Cena brutto	289,00 zł
Cena netto	234,96 zł
Dostępność	Dostępność: mało
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	22149
Producent	- -

Opis produktu

Zasilacz laboratoryjny z funkcją regulacji natężenia i napięcia oraz czytelnym wyświetlaczem wskazującym dane. Produkt przeznaczony do zastosowań profesjonalnych.

Specyfikacja:

- Napięcie zasilania: 200-240V AC / 50-60Hz
- Prąd wejściowy: 0,12A
- Zakres napięcia wyjściowego: 0-30V
- Zakres prądu wyjściowego: 0-10A
- Dokładność wyświetlania napięcia: +/- 0,5%
- Dokładność wyświetlania prądu: +/- 0,5%
- Efektywność: > 85%

Regulacja napięcia:

- Regulacja obciążenia (10-100%): 50mV
- Regulacja linii (200-240V AC): 20mV
- Tętnienia i szumy: 50mV

Regulacja prądu:

- Regulacja obciążenia (10-100%): 20mV
- Regulacja linii (200-240V AC): 20mV
- Tętnienia i szumy: 20mV

Wymiary urządzenia:

- Wysokość: 155 mm
- Szerokość: 85 mm
- Głębokość: 220 mm
- Długość przewodu zasilającego: ok. 110 cm
- Długość przewodów pomiarowych: ok. 100 cm

Inne dane:

- Dopuszczalne środowisko pracy: - 10°C do + 60°C / 30% RH do 90% RH