

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/zasilacz-laboratoryjny-pds-3010m-0-30v-0-10a-300w-p-9856.html>

Zasilacz laboratoryjny PDS-3010M 0-30V 0-10A 300W

Cena brutto	297,00 zł
Cena netto	241,46 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	PDS-3010M
Producent	Longwei Instruments
Ilość kanałów analogowych	1
Napięcie wyjściowe	30V
Prąd wyjściowy	10A
Moc wyjściowa	300W

Opis produktu

Zasilacz laboratoryjny PDS-3010M 0-30V 0-10A 300W

Inteligentny regulowany zasilacz laboratoryjny produkcji LongWei. Cechują go niewielkie rozmiary i lekkość co czyni go niezwykle wygodnym. Posiada zabezpieczenie nadprądowe "OCP", które zapobiega nagłej zmianie prądu i odcina wyjście. Wystarczy nacisnąć przycisk "OCP", aby przekonwertować prąd wyjściowy na wartość zabezpieczenia nadprądowego. Gdy prąd osiągnie lub przekroczy wartość nadprądową, wyjście zostanie odcięte i rozlegnie się brzęczyk. Ponadto oferowane zasilacze cechuje inteligentny system kontroli chłodzenia. Kiedy temperatura osiągnie 44-55° C zostaje załączony wiatrak który skutecznie rozprasza ciepło.

charakterystyka:

- zasilacz impulsowy
- model: PDS-3010M
- producent: LongWei
- napięcie wyjściowe: 0-30V, rozdzielczość: 0,01V ±0,3%FS
- prąd wyjściowy: 0-10A, rozdzielczość 0,01A ±0,5%FS
- wyświetlacz: 4-cyfrowy wyświetlacz LED
- moc wyjściowa : 300W
- częstotliwość wyjściowa: 50/60Hz
- napięcie wejściowe: 110V lub 220V, 110V±10% lub 220V±10%
- posiada wyjście USB 5V/2A
- OCP - Over Current Protect - bezpiecznik nadprądowy
- OTP - Over Temperature Protection - zabezpiecza przed przegrzaniem
- C.V. (Constant Voltage -stabilizacja napięcia wyjściowego)

-
- C.C. (Constant Current - stabilizacja prądu wyjściowego)
 - chłodzenie aktywne za pomocą wbudowanego wentylatora (wymuszony obieg powietrza) - wentylator połączony z czujnikiem temperatury
 - temperatura pracy: -10°C - 40°C
 - wilgotność:
 - masa: 4kg
 - wymiary: 230x170x100 mm
 - certyfikaty: CE,ROHS,UKCA,FCC

w zestawie:

- zasilacz PDS-306M

zdjęcia: