

Link do produktu: <https://serwisowe.pl/zasilacz-laboratoryjny-regulowany-10a-300w-0-30v-usb-qc30-yihua-3010d-iv-p-11194.html>

ZASILACZ LABORATORYJNY REGULOWANY 10A 300W 0 - 30V USB QC3.0 YIHUA 3010D-IV

Cena brutto	347,26 zł
Cena netto	282,33 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	XUSE0000113
Kod EAN	5903815932953

Opis produktu

USE0000113

ZASILACZ SERWISOWY 10A 300W CZWARTEJ GENERACJI YIHUA 3010D-IV 0-30V



Wysokiej jakości i sprawności **impulsowy zasilacz YIHUA 3010D-IV 30V 10A 300W (czwartej generacji)** to urządzenie, które sprawdzi się w warsztacie każdego elektronika w szkołach, jako **wyposażenie laboratoriów oraz wszędzie tam gdzie wymagane jest bezpieczne i precyzyjne źródło napięcia stałego.**

Bardzo duży i jasny wyświetlacz LED (ukazujący wartości napięcia, natężenia oraz mocy) zapewnia pracę w każdych warunkach oświetlenia i ekspozycję wszystkich najważniejszych parametrów pracy. Lekka i zwarta konstrukcja pozwala na łatwy transport.

Urządzenie zostało zaprojektowane w sposób umożliwiający jego obsługę nawet przez początkujących elektroników.

Płynna regulacja napięcia 0-30V z dokładnością 0,1 V. Regulacja prądu odbywa się również za pomocą pokrętki z dokładnością 0,1A.

Na płycie czołowej dodatkowo zostało umieszczone **gniazdo USB** szybkiego ładowania obsługujące protokoły QC2.0 i QC3.0. Umożliwia ładowanie telefonów, powerbanków oraz innych urządzeń zasilanych przez złącze USB.



Zasilacz jest wysoce wydajny o dużej mocy 300W.

Dodatkowo zasilacz jest bardzo cichy podczas pracy.

Bezpieczeństwo użytkownika zapewniają zabezpieczenia przed:

- Zwarciami
- Przeciążeniowe
- Przepięciowe
- Nadprądowe
- Temperaturowe (wbudowany wentylator uruchamiany automatycznie po przekroczeniu bezpiecznej temperatury pracy urządzenia).

Zastosowanie:

- serwisy elektroniki
- przemysł, laboratoria

- instytuty badawcze i pracownie projektowe
- edukacja i szkolnictwo
- warsztaty profesjonalistów i hobbystów



Dane techniczne

- □ moc znamionowa: **350W**
- □ napięcie zasilania: **220-240V/AC, 50Hz**
- □ napięcie wyjściowe: **DC 0-30V**
- □ regulacja prądu: **0-10A**
- □ dokładność regulacji prądu: **0,1V**
- □ moc wyjściowa: **300W**
- □ dokładność napięcia:
- □ dokładność obciążenia:
- □ dokładność napięcia USB: **0.1V**

- □ tętnienia i szumy: **Vrms**
- □ wymiary: **200x98x154mm (DxSxW) ±5mm**
- □ waga: **1,9kg**

W zestawie znajdują się:

1. Zasilacz laboratoryjny YIHUA 3010D-IV - **1 sztuka**
2. Przewód pomiarowy zakończony krokodylkiem 0,4m - **1 sztuka**
3. Przewód uziemiający - **1 sztuka**
4. Przewód zasilający 230V - **1 sztuka**
5. Instrukcja obsługi - **1 sztuka**







