

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/zasilacz-laboratoryjny-utp3305-ii-032v-05a-p-9043.html>



## Zasilacz laboratoryjny UTP3305-II 0~32V 0~5A

Cena brutto	<b>980,00 zł</b>
Cena netto	<b>796,75 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>UTP3305-II</b>
Kod producenta	<b>MIE0445</b>
Kod EAN	<b>5901890074759</b>
Producent	<b>Uni-t</b>

### Opis produktu

Zasilacz laboratoryjny UTP3305-II 0~32V 0~5A

#### dane techniczne:

- kanał 1 / kanał 2
- napięcie wyjściowe: 0 ~ 32 V
- natężenie prądu wyjściowego: 0 ~ 5 A
- moc wyjściowa: 335 W
- stabilizacja:
  - ▶ napięcie wyjściowe: ▶ natężenie prądu wyjściowego:
- liniowość regulacji:
  - ▶ napięcie wyjściowe: ▶ natężenie prądu wyjściowego:
- rozdzielczość:
  - ▶ napięcie wyjściowe: 10 mV
  - ▶ natężenie prądu wyjściowego: 1 mA
- dokładność pomiaru (25oC ±5oC):
  - ▶ napięcie wyjściowe: ▶ natężenie prądu wyjściowego:
- opóźnienie narastania napięcia: =
- współczynnik temperaturowy napięcia wyjściowego:
- współczynnik temperaturowy natężenia prądu wyjściowego:
- kanał 3 (pomocniczy)
- napięcie wyjściowe: 5 V
- natężenie prądu wyjściowego: 3 A

#### cechy ogólne:

- zasilanie: AC 100 V/120 V/220 V/230 V
- wyświetlacz: poczwórny wyświetlacz LED
- wymiary: 319 x 146 x 226 mm
- waga: 9,2 kg
- akcesoria: Przewody pomiarowe

#### zdjęcia:

