

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/zasilacz-laboratoryjny-utp3303-ii-032v-03a-p-9042.html>



Zasilacz laboratoryjny UTP3303-II 0~32V 0~3A

Cena brutto	899,00 zł
Cena netto	730,89 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	UTP3303-II
Kod EAN	5901890074735
Producent	Uni-t

Opis produktu

Zasilacz laboratoryjny UTP3303-II 0~32V 0~3A

dane techniczne:

- kanał 1 / kanał 2
- napięcie wyjściowe: 0 ~ 32 V
- natężenie prądu wyjściowego: 0 ~ 3 A
- moc wyjściowa: 207 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:

