

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/zasilacz-laboratoryjny-uni-t-utp3313tfl-ii-p-25288.html>

Zasilacz laboratoryjny Uni-T UTP3313TFL-II

Cena brutto	591,05 zł
-------------	------------------

Cena netto	480,53 zł
------------	------------------

Numer katalogowy	28017
------------------	--------------

Producent	Brak
-----------	-------------

Opis produktu

GŁÓWNE PARAMETRY

Napięcie wyjściowe: 0 ~ 30 V; $<0,5\%+20$ mV ($25^{\circ}\text{C}\pm 5^{\circ}$)
Stabilizacja napięcia: $\leq 0,01\%+3$ mV
Rozdzielczość napięcia: 10 mV
Natężenie prądu wyjściowego: 0 ~ 3 A; $<0,5\%+5$ mA ($25^{\circ}\text{C}\pm 5^{\circ}$)
Stabilizacja natężenia prądu: $\leq 0,1\%+5$ mA
Rozdzielczość natężenia prądu: 1 mA
Moc wyjściowa: 90 W
Tętnienia i szumy: ≤ 1 mVrms
MTBF: ≥ 2000 godzin
Podwójny wyświetlacz
Zabezpieczenie przed zwarcieniem i przeciążeniem

CECHY OGÓLNE

Zasilanie: 110 V AC/220 V $\pm 5\%$ AC; 50/60 Hz
Waga: 3 kg
Wymiary: 105 x 165 x 249 mm
Akcesoria: przewód zasilający, przewody połączeniowe z krokodylkami