

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/zasilacz-laboratoryjny-ut-p3305-ii-uni-t-p-434.html>

ZASILACZ LABORATORYJNY UT-P3305-II UNI-T

Cena	1 355,25 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	UT-P3305-II
Kod EAN	5901890074759

Opis produktu

Zakres napięcia wyjściowego zasilacza: 0 ... 32 V ; Zakres prądu wyjściowego zasilacza: 0 ... 5 A ; Moc wyjściowa: 335 W ; Liczba wyjść: 3 ; Wybrane cechy: Wysoka stabilizacja napięcia wyjściowego oraz prądu, Możliwość szeregowego lub równoległego łączenia wyjść ;

Zasilacz laboratoryjny UT-P3305-II pozwala generować stałe napięcie lub prąd o ściśle określonych parametrach Urządzenie może pracować w jednym z dwóch trybów: jako źródło stałego napięcia, lub jako źródło stałoprądowe

Zasilacz posiada dodatkowo możliwość wewnętrznego szeregowego lub równoległego łączenia wyjść

Zakres napięcia wyjściowego zasilacza:	0 ... 32 V
Zakres prądu wyjściowego zasilacza:	0 ... 5 A
Moc wyjściowa:	335 W
Rozdzielczość nastawy:	Napięcie : 10 mV Prąd : 1 mA
Dokładność nastawy:	Napięcie $\pm (0.1\% + 60)$ mV Prąd $\pm (0.3\% + 20)$ mA
Tętnienia i szумы:	Napięcie : ≤ 1 mV RMS Prąd : ≤ 3 mA RMS
Współczynnik temperatury:	Napięcie : ≤ 300 ppm/°C Prąd : ≤ 300 ppm/°C
Czas reakcji:	
Liczba wyjść:	2x : 0 ... 32 V DC / 0 ... 5 A, 1x : 5 V DC / 3 A
Wyświetlacz:	Wyświetlacz LED - poczwórny
Wybrane cechy:	Wysoka stabilizacja napięcia wyjściowego oraz prądu : Możliwość szeregowego lub równoległego łączenia wyjść W trybie równoległym maksymalny prąd wynosi około 10A W trybie szeregowym maksymalne napięcie wynosi około 64V Tryb symetryczny - w tym trybie możliwe jest uzyskanie wspólnego uziemienia dla dwóch źródeł zasilania, z maksymalnym napięciem, odpowiednio -32V i +32V Chłodzenie aktywowane jest temperaturą przekraczającą ustalony limit Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe, Przed odwrotną polaryzacją napięcia DC
Zasilanie:	110 V AC / 120 V AC / 220 V AC / 230 V AC @ 50 / 60 Hz - wybierane przełącznikiem

Temperatura pracy / wilgotność względna:	0 °C ... 40 °C / ≤ 85 %
Waga:	9.6 kg
Wymiary:	230 x 155 x 357 mm
Producent / Marka:	UNI-T
Gwarancja:	2 lata