

Link do produktu: <https://www.uni-trend.pl/utp3315tfl-0-30v-0-5a-zasilacz-laboratoryjny-dc-p-375.html>



## UTP3315TFL 0-30V 0-5A zasilacz laboratoryjny DC

Cena brutto	<b>360,36 zł</b>
Cena netto	<b>292,98 zł</b>
Numer katalogowy	<b>UTP3315TFL</b>

### Opis produktu

#### UTP3315TFL zasilacz laboratoryjny pojedynczy

UTP3315TFL produkcji Unit to zasilacz laboratoryjny pojedynczy czyli z jednym wyjściem napięcia stałego DC regulowanego w zakresie od 0V do 30V. Regulacji napięcia wyjściowego możemy dokonywać płynnie przy pomocy potencjometrów. Wydajność prądowa czyli maksymalny prąd wyjściowy to 5A w całym przedziale napięć wyjściowych. Czyli praktycznie bez względu czy mamy ustawione napięcie wyjściowe 3,3V lub 5,0V lub nawet maksymalne 30V to zasilacz w razie potrzeby do 5A do zasilanego odbiornika.. Może być wykorzystane do wielu urządzeń i modułów elektronicznych. Zasilacz może być wykorzystywany z powodzeniem wykorzystywany przez hobbystów, elektroników amatorów jak także przy pracach w laboratoriach, serwisach warsztatach. Zasilacz UTP3315TFL jest wyposażony w dwa wyświetlacze LED siedmio-segmentowe świecące w kolorze niebieskim.