

«PeakTech® P 6070» Cyfrowy zasilacz laboratoryjny z USB



179,50 €

Ceny z VAT plus koszty wysyłki

Numer produktu: P 6070

GTIN/EAN: 4250569401459

Opis

PeakTech 6070 to liniowo regulowany zasilacz laboratoryjny. Wszystkie wartości wyjściowe prądu i napięcia można ustawić bezpośrednio, naciskając przycisk lub zwiększać i zmniejszać w krokach 0,1 V / 0,1 A lub 1 V / 1 A. W ten sposób można uniknąć długiego ustawiania danej wartości za pomocą pokrętki. Możliwe jest również aktywowanie zintegrowanej blokady klawiszy, która może być używana do zabezpieczenia urządzenia przed nieautoryzowanymi zmianami wartości początkowych. Wszystkie wartości wyjściowe można precyzyjnie odczytać na dużym wyświetlaczu cyfrowym, który jest rozdzielczy w całym zakresie z 1mA i 10mV. Transformator zasilacza laboratoryjnego zapewnia bezpieczną izolację elektryczną między stroną pierwotną (wejściową) a stroną wtórną (wyjściową). Dzięki wielu właściwościom sterowania i bezpiecznej technologii, ten zasilacz laboratoryjny nadaje się do wielu obszarów zastosowań, np. w laboratorium, warsztacie i przemyśle.

Właściwości techniczne

- 4-cyfrowy wyświetlacz LED 25 mm dla napięcia i prądu
- Ustawienie prądu i napięcia w trybie bezczynności
- Wyjście przełączane
- USB do zdalnego sterowania
- Oprogramowanie dla programów czasowych
- Chłodzenie pasywne

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH

Gerstenstieg 4

DE-22926 Ahrensburg

www.peaktech.de

- Ochrona przed przeciążeniem i zwarciami
- Bezpieczeństwo: EN-61010-1
- Transformator bezpieczeństwa: EN 61558 - 2 - 6
- Akcesoria: kabel zasilający, płyta CD z oprogramowaniem, kabel USB i instrukcja obsługi

Specyfikacje

USB:

Chłodzenie: Passiv

Kanały: 1 CH

Napięcie wejściowe: 100 - 240 VAC 50/60 Hz

Napięcie wyjściowe: 0 - 30 V DC

Prąd wyjściowy: 0 - 5 A

Typ wyświetlacza: Segment