

«PeakTech® P 6070» Alimentatore digitale da laboratorio con USB



179,90 €

Prezzi incl. IVA più costi di spedizione

Codice prodotto: P 6070

GTIN/EAN: 4250569401459

Descrizione

Il PeakTech 6070 è un alimentatore da laboratorio a regolazione lineare. Tutti i valori di uscita di corrente e tensione possono essere impostati direttamente premendo un tasto oppure aumentati e diminuiti a passi di 0,1V / 0,1A o 1V / 1A. In questo modo è possibile evitare lunghe impostazioni del valore desiderato tramite la manopola. È inoltre possibile attivare il blocco tasti integrato, che può essere utilizzato per proteggere il dispositivo da modifiche non autorizzate dei valori iniziali. Tutti i valori di uscita possono essere letti con precisione sull'ampio display digitale, che si risolve sull'intera gamma con 1mA e 10mV. Il trasformatore dell'alimentatore da laboratorio garantisce un isolamento elettrico sicuro tra il lato primario (ingresso) e il lato secondario (uscita). Grazie alle numerose proprietà del controllo e alla tecnologia sicura, questo alimentatore da laboratorio è adatto a molti campi di applicazione, ad esempio in laboratorio, in officina e nell'industria.

Caratteristiche tecniche

- Display LED a 4 cifre da 25 mm per tensione e corrente
- Impostazione della corrente e della tensione in modalità "idle"
- Uscita commutabile
- USB per il controllo remoto
- Software per programmi a tempo
- Raffreddamento passivo

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH
Gerstenstieg 4
DE-22926 Ahrensburg
www.peaktech.de

- Protezione da sovraccarico e cortocircuito
- Sicurezza: EN-61010-1
- Trasformatore di sicurezza: EN 61558 - 2 - 6
- Accessori: cavo di alimentazione, CD del software, cavo USB e manuale

Specifiche

USB:

Canali: 1 CH

Corrente di uscita: 0 - 5 A

Raffreddamento: Passiv

Tensione d'ingresso: 100 - 240 VAC 50/60 Hz

Tensione di uscita: 0 - 30 V DC

Tipo di display: Segment