

«PeakTech® P 6075» Alimentation de laboratoire numérique



319,00 €

Prix TTC, frais de livraison en sus

Réf. produit : P 6075

GTIN/EAN : 4250569401466

Description

Laboratoire numérique Alimentation CC haute précision à commande numérique avec réglages de tension et de courant en continu. Le PeakTech 6075 dispose de deux sorties tension / courant réglables, qui permettent de régler en continu les valeurs souhaitées entre 0 - 30V DC et 0 - 5A DC. De plus, une sortie de tension fixe de 5V / 3A est intégrée dans l'appareil. Avec l'écran large et clair, il est facile d'afficher les valeurs réglées. Les autres caractéristiques de l'appareil sont la fonction C.V et C.C, qui est utilisée pour définir une tension / courant constant. La tension de sortie peut être fixée à l'aide du clavier, ce qui permet à l'opérateur de sélectionner rapidement et efficacement les valeurs à régler. La flexibilité de cet appareil le rend idéal pour presque tous les domaines, par ex. la zone de loisirs, la zone de formation et aussi pour un usage professionnel. Alimentation avec USB

Caractéristiques techniques

- Affichage LED de 25 mm pour la tension et le courant
- Préréglage de courant et de tension
- Sortie commutable
- USB pour télécommande
- Logiciel PC pour programmes chronométrés
- Protection contre les surcharges et court-circuit
- Norme de sécurité: EN-61010

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH

Gerstenstieg 4

DE-22926 Ahrensburg

www.peaktech.de

- Transformateur de sécurité: EN 61558-2 - 6
- Accessoires: câble d'alimentation, CD du logiciel, câble USB et manuel

Caractéristiques

USB:

Chaînes: 2 CH

Courant de sortie: 0 - 5 A

Refroidissement: Passiv

SELV:

Sortie supplémentaire: 5 V DC

Tension d'entrée: 100 - 240 VAC 50/60 Hz

Tension de sortie: 0 - 30 V DC

Type d'affichage: Segment