

«PeakTech® P 1585» Alimentation de laboratoire



529,90 €

Prix TTC, frais de livraison en sus

Réf. produit : P 1585

GTIN/EAN : 4250569403446

Description

Le PeakTech 1585 est une alimentation haute performance pour un maximum de 60V / 15A DC, soit une puissance continue de 900 W. Les boutons à double fonction (réglage grossier et fin) permettent un réglage facile, précis et rapide des valeurs de tension et de courant grâce à l'encodeur rotatif et à la commande par microprocesseur. Alternativement, il y a une prise de connexion à l'arrière pour la télécommande analogique et un commutateur pré-réglé pour trois valeurs de sortie pré-réglées. Tous les réglages du courant de sortie et de la tension de sortie ainsi que les programmes horaires et une fonction d'enregistrement de données peuvent être mis en œuvre à l'aide du logiciel PC inclus. Avec l'interface USB à l'arrière de l'appareil, il est possible de connecter l'alimentation à un PC Windows. La commande intelligente du ventilateur ajuste la vitesse de rotation à la température et à la puissance de sortie respectives. La tension de sortie et la limite de courant peuvent également être réglées en circuit ouvert sans charge connectée.

Caractéristiques techniques

- Alimentation à découpage DC avec max. 60 V / 15 A
- Écrans numériques verts à 3 chiffres de 15 mm
- Bornes de pôle avec une douille supplémentaire de 4 mm (à l'arrière)
- Douilles de sécurité 4 mm pour 5A max. (Avant)
- Trois pré-réglages réglables via des interrupteurs à glissière

- Télécommande analogique via prise arrière
- Ventilateur de boîtier à température contrôlée
- Normes de sécurité: EN 61010-1
- Accessoires: manuel, cordon d'alimentation, adaptateur pour télécommande analogique

Caractéristiques

USB:

Chaînes: 1 CH

Courant de sortie: 0 - 15 A

Port d'entrée: Kaltgerätebuchse

Tension d'entrée: 230 VAC / 50 Hz

Tension de sortie: 1 - 60 V DC

Type d'affichage: Segment