

«PeakTech® P 6300» Alimentation CC symétrique, 30 V CC max.



169,00 €

Prix TTC, frais de livraison en sus

Réf. produit : P 6300

GTIN/EAN : 4250569403583

Description

Cette alimentation de laboratoire pour tension de sortie symétrique dispose d'une régulation de tension en continu. Il y a trois prises de sortie sur le panneau avant, la prise du milieu agit comme une prise centrale (0). Une tension de -15 à 0 V CC peut être libérée de la prise centrale à la prise négative ou une tension de 0 à 15 V CC à la prise positive. Si la charge est connectée entre les pôles positif et négatif, elle peut être libérée jusqu'à 30 V CC. Cet appareil dispose également d'une sortie à tension fixe 5 V / 0,5 A CC. En conséquence, cet appareil est parfaitement adapté pour une utilisation dans la zone d'entraînement et il est utile pour expliquer la polarité dans la zone CC.

Caractéristiques techniques

- Affichage LED bleu à 3 chiffres
- Réglage de tension variable
- Limitation automatique de surintensité
- Stabilité de charge élevée et faible ondulation
- Boîtier métallique robuste avec poignée de transport
- Norme de sécurité EN-61010-1
- Transformateur de sécurité: EN 61558-2 - 6
- Accessoires: cordon d'alimentation et manuel

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH

Gerstenstieg 4

DE-22926 Ahrensburg

www.peaktech.de

Caractéristiques

Chaînes: 1 CH

Courant de sortie: 0 - 1,5 A

Refroidissement: Aktiv

SELV:

Sortie supplémentaire: 5 V DC

Tension d'entrée: 230 VAC / 50 Hz

Tension de sortie: +/- 15 V DC

Type d'affichage: Segment