

## Alimentation Stabilisée AC/DC Réglable en Continu de 0 à 24 V



Note : Pas noté

**Prix**

Prix ??TTC : 878,40 €

[Poser une question sur ce produit](#)

### Description du produit

C'est l'alimentation indispensable dans votre laboratoire. Elle fournit les tensions les plus utilisées, avec une intensité adaptée quelle que soit l'expérience.

Son usage en électricité, en électronique et en électromagnétisme est conseillé.

Régulation DC en continu sur l'entièreté de la gamme, une limitation de courant AC à valeur fixe est proposée.

Protection électronique contre les courts circuits, avec LEDs indicatrices en AC et DC.

Conforme aux réglementations CE, EN 61558-1.

La précision de lecture est de 0,1 V et de 0,01 A.

Son affichage est digital et sa protection par disjoncteur explique le succès de cette alimentation stabilisée.

#### En Mode DC :

- Réglage 0 à 24V en continu, régulé et stabilisé
- Intensité réglable de 0 à 10 A
- Affichage double fonction: Volt ou Ampère
- Ondulation -1% à intensité maximum
- Régulation >1%

#### En Mode AC :

- Réglage 0 à 24V en continu
  - Intensité maximum 6 A
- Protection AC/DC par disjoncteur thermique et limiteur de courant.

Alimentation secteur 230 V AC 50/60 Hz

- Dimensions 297 x 225 x 118 mm

- Poids 2,5 Kg

### Commentaires des clients

Il n'y a pas encore de commentaire sur ce produit.

