



AL0870E

Introduction:

AL0870E fait partie de notre nouvelle gamme d'alimentations à découpage. Elle intègre plusieurs fonctions de sécurité telles que la protection contre les courts-circuits, la coupure thermique automatique et la coupure automatique en cas de surcharge.

Caractéristiques techniques:

Entrée: 100-240V AC 60/50Hz 0.16A

Sortie: 3.0/4.5/5.0/6.0/7.5/9.0/12V DC 600mA

Instructions

Veuillez lire les instructions suivantes pas à pas avant d'utiliser l'adaptateur.

- 1.) TENSION : Réglez le sélecteur de tension en fonction des exigences de tension de votre unité électronique.
- 2.) Milliampères (mA) : Vérifiez les exigences en mA de l'unité et déterminez si elle peut être utilisée avec une alimentation de 0 à 600 mA.
- 3.) Polarité : Déterminez la polarité (+ ou -) de l'unité et réglez-la en fonction de la polarité de l'unité électronique. La polarité peut être trouvée sur l'appareil ou dans le manuel d'utilisation.

REMARQUE: Le réglage positif (masse négative) est l'exigence la plus courante.



- 4.) Connecteur de sortie : Sélectionner un connecteur de sortie approprié et le brancher sur la prise de l'appareil électrique.
- 5.) BRANCHEZ : Branchez l'adaptateur dans une prise secteur 100-240 VCA. Le voyant s'allume pour indiquer que l'appareil est allumé.
- 6.) IMPORTANT : Si l'appareil ne fonctionne pas correctement, vérifiez le réglage de polarité IMMÉDIATEMENT.
- 7.) Débranchez l'alimentation lorsque vous ne l'utilisez pas.

Avertissements:

1. Pour usage intérieur uniquement.
2. Pour le matériel de bureau uniquement.
3. La prise de courant doit être installée à proximité de l'équipement et doit être facilement accessible.

Instructions pour l'élimination des déchets :

L'emballage et les accessoires d'emballage sont recyclables et doivent être recyclés.

Les accessoires d'emballage, tels que les plastiques, doivent être tenus à l'écart des enfants.