

VELLEMAN

HQPOWER™

PS2122LE

ALIMENTATION SECTEUR STABILISÉE



NOTICE D'EMPLOI

CE

FRANÇAIS

1. Introduction

Aux résidents de l'Union européenne

Des informations environnementales importantes concernant ce produit



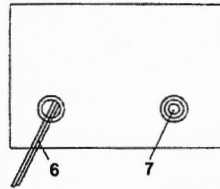
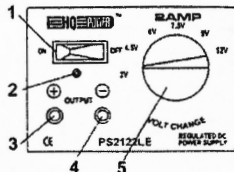
Ce symbole sur l'appareil ou l'emballage indique que l'élimination d'un appareil en fin de vie peut polluer l'environnement. Ne pas éliminer un appareil électrique ou électronique (et des piles éventuelles) parmi les déchets municipaux non sujets au tri sélectif, une déchèterie traitera l'appareil en question. Renvoyer les équipements usagés à votre fournisseur ou à un service de recyclage local. Il convient de respecter la réglementation locale relative à la protection de l'environnement.

En cas de questions, contacter les autorités locales pour élimination.

La PS2122LE est une alimentation CC stabilisée dont la tension de sortie est sélectionnable 3V, 4.5V, 6V, 7.5V, 9V, 12V. Le courant de sortie max est de 1.5A et le courant crête-à-crête est 2A.

2. Description des panneaux frontal et arrière

- 1 Interrupteur d'alimentation
- 2 Indicateur de marche
- 3 Borne de sortie (+)
- 4 Borne de sortie (-)
- 5 Réglage rotatif
- 6 Cordon d'alimentation
- 7 Fusible



3. Opération (voir figure)

Instaurez la tension de sortie avec le réglage rotatif (5). Connectez la connexion d'entrée positive de votre appareil avec la borne de connexion (+) (3) de la PS2122LE et connectez la connexion d'entrée négative de votre appareil avec la borne de connexion (-) (4) de la PS2122LE.

Branchez le cordon d'alimentation à une prise de courant 220V CA. Pressez l'interrupteur d'alimentation (POWER) pour allumer l'appareil; l'indicateur de marche (2) s'allume. L'entrée CA 220V est protégée par le fusible (7), que vous trouverez au dos de l'appareil. Remplacez un fusible sauté par un exemplaire identique!

4. Attention

- La PS2122LE n'utilise que 220V AC / 50Hz comme source de tension
- Débranchez l'appareil avant d'ouvrir le boîtier ou de remplacer le fusible
- Ne touchez pas au réglage rotatif (5) quand l'appareil est en marche

5. Câblage (voir figure en bas de la page 2)

N'employer cet appareil qu'avec des accessoires d'origine. SA Velleman ne sera aucunement responsable de dommages ou lésions survenus à un usage (incorrect) de cet appareil. Pour plus d'information concernant cet article, visitez notre site web www.hqpower.com. Toutes les informations présentées dans cette notice peuvent être modifiées sans notification préalable.

© DROITS D'AUTEUR

SA Velleman est l'ayant droit des droits d'auteur pour cette notice.

Tous droits mondiaux réservés. Toute reproduction, traduction, copie ou diffusion, intégrale ou partielle, du contenu de cette notice par quelque procédé ou sur tout support électronique que se soit est interdite sans l'accord préalable écrit de l'ayant droit.