

## Alimentation linéaire 12V 10A en coffret

(Référence ALI0001)



## 1. Caractéristiques :

- Tension d'entrée : 230V -15%/+10% 50Hz+/-5%

Protection par fusible.

- Tension de sortie : 12V (réglage interne de 11.5V à 14V)

+/-2% de 0 à In.

Ondulation résiduelle : 60mV crête à crête.

- Courant de sortie : 10A nominal

Protection contre les surcharges et les courts-circuits.

Courant de court-circuit : 5A



Groupe RMS RMS Electronic SAS ZI La Fougère



Protection contre les surtensions des batteries :

Seuil d'enclenchement : >15V → Coupure du 230V du chargeur. Seuil de retour : <13V → Validation du 230V du chargeur.

Alarmes Batterie basse : par contact sec avec seuil réglable de 10V à 12V.

Secteur: par contact sec.

Mode manuel: Passage en mode manuel par interrupteur en face avant. (Sens anti-horaire).

Réglage de la tension de mode manuel par potentiomètre en face avant (Sens anti-horaire).

Plage de réglage de la tension de sortie de 11.5V à 15V

Protection surtension désactivée.

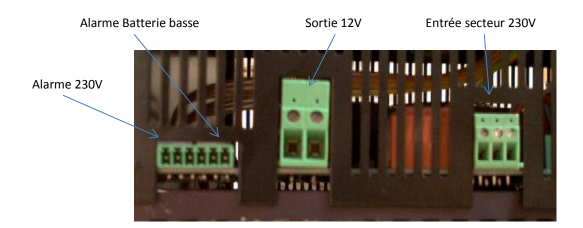
Réglage des seuils <u>batterie basse</u> et option <u>coupure.</u>

Option : Coupure de la sortie utilisation sur seuil réglable de 9V à 11V.

Courant Max. d'utilisation 50A.

Boîtier mural: 300\*150\*120mm / Poids 6Kg

Appareil conforme aux normes CE.





CROUPE

**Tél:** +33 (0)3 29 31 34 73 **Fax:** +33 (0)3 29 34 37 91 contact\_rms@groupe-rms.fr

Groupe RMS RMS Electronic SAS ZI La Fougère F-88150 CHAVELOT