

Afficheur graphique couleur tactile pour alimentation secourue AC/DC ADM-SB

Cet afficheur LCD couleur tactile est une option de la nouvelle gamme d'alimentations secourues à courant continu.

Sa grande taille (3.5') et sa fonction tactile rendent cette interface très conviviale. Elle vous permet de visualiser les paramètres importants, l'état du système et d'être informé en cas de défaut par une alarme visuelle et sonore.



Les caractéristiques principales :

Visualisation :

- Tension chargeur
- Tension batterie
- Courant de sortie
- Courant batterie
- Température ambiante au niveau des batteries
- Etats de fonctionnement
- Historique de fonctionnement

Commandes exécutables :

- Sélection des caractéristiques affichées
- Défilement des défauts présents
- Extinction du buzzer
- Réglage des seuils d'alarme
- Déclenchement d'un test batterie
- Réinitialisation des paramètres d'origine

Alarme :

- Visuelle & sonore

Dimension :

- Lxl : 70mm x 53mm



Mode normal



Mode Batterie



Mode défaut



Historique

FC-ADM-SB-AFF-FR-A

Les caractéristiques de cette plaquette commerciale n'ont pas de caractères contractuels, la société ENAG se réservant le droit de les modifier sans préavis.