

DEXLAN Onduleur LCD tactile 600 VA

REF. 791571

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

Onduleur compact à écran LCD tactile :

- Ecran LCD tactile
- Technologie Line Interactive
- 3 prises IEC + 1 prise protégée
- Démarrage à froid

Capacité : 600VA / 360W

Caractéristiques Techniques en Entrée :

- Tension : 220/230/240 VAC
- Plage de tension : 162-290 VAC
- Fréquence : 50 Hz ou 60 Hz (auto détection)

Caractéristiques Techniques en Sortie :

- Régulation de la tension : $\pm 10\%$
- Plage de fréquence : 60 Hz ou 50 Hz ± 1 Hz
- Forme d'onde (mode batterie) : Pseudo sinusoïdale
- Protection : Décharge / Surcharge / Surtension
- Prises : IEC avec autonomie / Prise IEC protégée : 3/1

Caractéristiques Physiques :

- Dimensions P x L X H (mm) : 300 x 101 x 142
- Poids Nets Kg : 4.4

Batterie :

- Type de batterie & nombre : 12V/7 Ah x 1
- Temps de recharge (typique) : 4 à 6 heures à 90% après décharge complète

Affichage :

- Indicateurs lumineux : Ecran LCD tactile : mode de fonctionnement, tension d'entrée/sortie/batterie, surcharge, code défaut

Alarmes :

- Mode batterie : Signal sonore toute les 10 secondes
- Batterie faible : Signal sonore toutes les secondes
- Surcharge : Signal sonore toutes les 1/2 secondes
- Défaut : Signal sonore continu

Environnement et normes :

- Humidité : 0-40°, 90% d'humidité relative (sans condensation)
- Niveau de bruit : Moins de 40 dB
- Standard : CE RoHS

Cordon IEC fourni (IEC C13 vers IEC C14)



791571

AUTRES CARACTERISTIQUES

Packaging : Boîte Blanche
Garantie : 1AN

Marque : DEXLAN
Gencod : 3548387915717
Pays d'origine : CN
Code Douane : 85044084
Unité : PCS
Cond. Carton : par 0004

Poids Brut : 4,40 Kg
Poids Net : 4,40 Kg
Volume : 53100,00 cm3

AUTRES VUES

DEXLAN Onduleur LCD tactile 600 VA

REF. 791571

Photo non disponible

Photo non disponible

Photo non disponible

Photo non disponible