

POWER WALKER Basic VI 650 SB * ONDULEUR 650VA / 360W

Réf : VI650SB



Description

Le PowerWalker Basic VI SB est conçue pour répondre aux besoins essentiels du marché.

Les Onduleur protégeront votre charge contre les pannes de courant et les perturbations de tension, tout en restant abordables et compacts.

Il est équipé d'un port USB avec support HID permettant une communication facile et directe avec n'importe quel O/S.

- Dispositif d'interface humaine(HID) pris en charge
- Compact et léger
- Équipé de Boost et Buck(AVR)
- Fonction de démarrage à froid (DC)
- Silencieux Fonctionnement (Zzz Zzz...)

Fiche technique

Type Interactif en ligne(VI)

Phases (IN-OUT) 1-1

Montage Tour

Puissance 650VA / 360W

Facteur de puissance de sortie 0.55

ENTRÉE

Plage de tension d'entrée 162-290 VAC

Gamme de fréquences 50Hz ou 60Hz (auto-adaptatif)

SORTIE

Forme d'onde Onde sinusoïdale simulée

Tension de sortie nominale 230 VAC

Fréquence (mode batterie) ± 0.05 Hz

CONNECTEURS D'ENTRÉE ET DE SORTIE

Connecteur d'entrée CEE 7/7

Type sortie Type F

Type F (CEE 7/3) 2

DÉTAILS TECHNIQUES

Efficacité du mode LIGNE [%] (pleine charge) 95.3

Temps de transfert (mode CA / ligne vers mode batterie) [ms] 4 ms

Caractéristiques supplémentaires

HID – Dispositif d'interface humaine, AVR – Automatic Voltage Regulator, Fonction de démarrage à froid

Classification IEC 62040-3 VI

BATTERIES ET AUTONOMIE

Piles 1x 12.0V/5.0Ah

Voltage DC 1x 12.0V

Temps de recharge 8h à 90

Temps de sauvegarde à pleine charge [min] 0.0

Temps de sauvegarde à demi-charge [min] 4.5

Chargeur 0.7A

COMMUNICATION

Communication USB Type B – pour le Logiciel surveillance

Logiciel PowerMaster