

DAHUA- Onduleur DH-PFM350-360



DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : DAHUA TECHNOLOGY

Part number : DH-PFM350-360

Caractéristiques :

Topologie UPS : Interactivité de ligne

Capacité de la puissance de sortie : 0,6 kVA

Puissance de sortie : 360 W

Forme d'onde : Sinus

Tension de voltage à l'entrée (min) : 220 V

Tension de voltage à l'entrée (max) : 240 V

Fréquence d'entrée : 50/60 Hz

Tension de voltage à la sortie (min) : 220 V

Tension de voltage à la sortie (max) : 240 V

Fréquence de sortie : 50/60 Hz

Régulation de la tension de sortie : 10%

Niveau sonore : 40 dB

Dispositifs de protection électrique : Décharge batterie, Surcharge, Surcharge

Batterie :

Capacité de la batterie : 7 Ah

Tension des piles : 12 V

Design :

Format : Compact

Couleur du produit : Noir

Conditions environnementales :

Température d'opération : 0 - 40 °C

Humidité relative de fonctionnement (H-H) : 0 - 90%

Altitude de fonctionnement : 0 - 1000 m

Poids et dimensions :

Largeur : 279 mm

Profondeur : 101 mm

Hauteur : 142 mm

Poids : 4,25 kg