

EATON Onduleur 5E G2 - Série E - USB BS - 1600VA - Noir



DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : EATON

Part number : 5E1600UB

Caractéristiques :

Topologie UPS : Interactivité de ligne

Capacité de la puissance de sortie : 1,6 kVA

Puissance de sortie : 900 W

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

Niveau sonore : 25 dB

Dispositifs de protection électrique : Surtension, Sous-tension

Connectivité :

Types de sortie AC : BS 1363

Nombre de prises en sortie : 4 sortie(s) CA

Port USB : Oui

Quantité de Ports USB 2:0 : 1

Design :

Format : Tower

Conditions environnementales :

Température d'opération : 0 - 40 °C

Couleur du produit : Noir

Alarmes sonores : Oui

Modes d'alarme sonore : Remplacement de batterie

Poids et dimensions :

Largeur : 133 mm

Profondeur : 180 mm

Hauteur : 330 mm

Type de commande : Boutons

Poids : 9,3 kg

Batterie :

Test de batterie automatique : Oui

Redémarrage automatique : Oui

Démarrage à froid : Oui

Type de source d'alimentation : Secteur

Certificat :

Certificats de conformité : Directive basse tension (DBT), RoHS, WEEE

Durabilité :

Conformité à la durabilité : Oui

Données logistiques :

Quantité : 1 pièce(s)

Certification : IEC/EN 62040-1 IEC/EN 62040-2 CE UKCA IEC/EN 62040-3 EAC Cm Ukr