

Eaton 5E(5E850I USB)

Eaton 5E - Onduleur - CA 230 V - 480 Watt - 850 VA - USB - connecteurs de sortie:4



Eaton 5E est un onduleur line-interactive simple à la fois abordable économiquement et extrêmement fiable pour contrer les coupures secteur et les signaux électriques de mauvaise qualité. Grâce à sa petite taille, le 5E peut être installé facilement aussi bien en environnement professionnel qu'à la maison.

Mise en avant

Régulation de tension automatique: faites face aux baisses et hausses de tension sans user la batterie grâce à l'AVR
Faites confiance aux batteries: les batteries du 5E sont rechargées en permanence (même quand l'onduleur est éteint) et l'onduleur peut démarrer sans le secteur (démarrage à froid)
Évitez les dégâts dus aux surtensions venant de la ligne téléphonique: les modèles USB protègent la ligne de données des surtensions (Internet/Tel/Fax)
Installez le 5E n'importe où grâce à sa petite taille
Gérez facilement votre onduleur depuis votre PC

SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	Eaton 5E - onduleur - 480 Watt - 850 VA
Type de périphérique	Onduleur - externe
Poids	5.16 kg
Tension d'entrée	CA 230 V
Tension de sortie	CA 230 V
Capacité d'alimentation	480 Watt / 850 VA
Connecteurs d'entrée	1 x alimentation IEC 60320 C14
Connecteurs de sortie	4 x alimentation IEC 60320 C13 (anti-coupures et anti-surtensions)
Réseaux	USB
Dimensions (LxPxH)	14.8 cm x 10 cm x 28.8 cm
Garantie du fabricant	Garantie de 2 ans

Spécifications détaillées

Général

Type de périphérique	Onduleur - externe
----------------------	--------------------

Périphérique d'alimentation

Technologie d'alimentation sans interruption (UPS - Uninterrupted Power Supply)	Line interactive
Tension d'entrée	CA 230 V
Intervalle de tensions d'entrée	AC 170 - 280 V
Fréquence requise	50/60 Hz
Connecteurs d'entrée	1 x alimentation IEC 60320 C14
Détails sur les connecteurs de sortie	4 x alimentation IEC 60320 C13 (anti-coupures et anti-surtensions)

Tension de sortie	CA 230 V
Capacité d'alimentation	480 Watt / 850 VA
Limiteur de surtension pour lignes de données	Ligne téléphonique/de réseau - 1 ligne d'entrée / 1 ligne de sortie

Batterie

Autonomie (max.)	49 min à 50 Watts 28 min à 100 Watts 16 min à 150 Watts 10 min à 200 Watts 2 min à 300 Watts
------------------	--

Réseaux

Interface de gestion à distance	USB
---------------------------------	-----

Extension/connectivité

Interfaces	1 x gestion (USB) - USB 4 broches type B
------------	--

Divers

Fonctions	Régulateur de tension automatique (AVR), fonction de démarrage à froid
Normes de conformité	TUV,CB,IEC 62040-2,EN 62040-2

Logiciels / Configuration requise

Logiciel(s) inclus	Eaton UPS Companion
--------------------	---------------------

Garantie du fabricant

Service et maintenance	Garantie limitée - 2 ans
------------------------	--------------------------

Caractéristiques d'environnement

Température minimale de fonctionnement	0 °C
Température maximale de fonctionnement	40 °C
Niveau sonore	45 dBA

Dimensions et poids

Largeur	14.8 cm
Profondeur	10 cm
Hauteur	28.8 cm
Poids	5.16 kg

* Tech Data n'est pas responsable des erreurs dans la documentation des produits.