UPS Eaton 3S gén. 2 FR, 700 VA, 420 W, entrée : française, sorties: (4) françaises, (4) françaises -

ondes de choc uniquement, communication USB,

chargement USB (2), tour

Conformité

Inclut la carte réseau

Spécifications générales

3S700F

Nom du produit Alimentation sans interruption Eaton 3S 2e génération

Numéro de catalogue 3S700F 743172101822 Longueur du produit 83.5 mm Hauteur du produit 170 mm Largeur du produit 335 mm Poids du produit 4.2 kg

IEC/EN 62040-1 CE IEC/EN 62040-2 EAC Certifications

Spécifications du produit

Fréquence secondaire - max 60 Hz Puissance 420 W Facteur de puissance de sortie 0,6 Forme tour

Connexion d'entrée Contact de protection (SCHUKO)

Tension d'entrée - min 161 V Tension de sortie - max 284 V Fréquence secondaire - min 50 Hz

Eaton UPS Companion (permet d'arrêter le système en toute Compatibilité logicielle sécurité, de mesurer la consommation énergétique et de configurer

Marquage CE

non

les paramètres de l'onduleur)

de fonctionnement de l'onduleur

Remplaçable par l'utilisateur Remplacement de la batterie Type de Batterie Étanche, plomb-acide

Efficacité 98

> La conception soignée et le fini brillant font du 3S Gen2 un dispositif idéal pour l'environnement bureautique moderneCet onduleur compact, peut être installé sur ou sous votre bureau ou bien être fixé au murParafoudre haute performance, conforme à la norme IEC 61643-11La protection de la ligne de données garantit la protection de la ligne Internet (y compris xDSL) contre les surtensions 2 ports USB intégrés permettant de recharger des appareils mobiles 8 prises pour connecter votre PC et vos périphériquesPrises françaises (FR) pour une connexion facilePort USB conforme HID (câble fourni) pour une intégration automatique avec les systèmes d'exploitation les plus utilisés (Windows, Mac OS et Linux)La batterie facile à remplacer aide à prolonger la durée

Type de construction

Tension de sortie - min

Fonctionnalités spéciales

Couleur Noir/Blanc

Autonomie prolongée de la batterie

184-264 V (réglable à 161-284 V) Plage de tension de sortie

Topologie hors ligne Protection contre les surtensions Oui Durée de sauvegarde

230 V par défaut (220/230/240 V) Tension nominale d'entrée

Plage de fréquence d'entrée 46-70 Hz

Tension d'entrée - max

Type de tension AC Phase (sortie)

Batteries remplaçables, test automatique de la batterie, protection Gestion des batteries contre les décharges poussées, capacité de démarrage à froid

Isolé

Fonction arrêt automatique

Température de service - min

0°C Puissance en VA 700 VA

Contact libre de potentiel

Prise (4) françaises, (4) françaises - ondes de choc uniquement

Phase (entrée)

Contenu du colis Câble USBguide de démarrage rapideConsignes de sécurité

Niveau de bruit Moins de 25 dB à 1 mètre

Type d'alimentation

Graphe d'autonomie Afficher le graphique d'autonomie

LEDs

Interface utilisateur

Quantité de batteries

Température de service - max 40 °C
Tension 230 V
Longueur du cordon d'entrée 1.5 m

Interface Ethernet

Communication par bus de terrain Port USB (conforme HID)
Humidité relative 0-85 % sans condensation

Puissance apparente de sortie

Kit de montage rack

Fréquence de sortie 50/60 Hz
Autonomie à pleine charge 2 min
Type d'interface USB
Fréquence primaire - min 46 Hz
Puissance de la batterie 12 V / 7 Ah

Type Alimentation sans interruption

Tension de sortie nominale Emplacement carte d'extension Plage de la tension d'entrée Fréquence nominale

Fréquence primaire - max  $70 \, \text{Hz}$  Altitude  $2 \, 000 \, \text{m}$ 

Informations de conformitéCE-Eaton-3S-Gen2-UPSDateThu Jun 02 2022