

Eaton 3S700FR

Catalog Number: 3S700FR

UPS Eaton 3S FR, 700 VA, 420 W, entrée : prise française, sorties : (3) prise française, (3) surtension prise française uniquement, tour



Spécifications générales

Nom du produit	Numéro de catalogue
Onduleur Eaton 3S	3S700FR
UPC	Longueur du produit
743172034663	335 mm
Hauteur du produit	Largeur du produit
86 mm	170 mm
Poids du produit	Conformité
3.8 kg	Marquage CE
Certifications	
IEC/EN 62040-1	
IEC/EN 62040-2	
CE	
EAC	

Spécifications du produit

Puissance

420 W

Facteur de puissance de sortie

0,6

Forme

tour

Inclut la carte réseau

Non

Connexion d'entrée

Contact de protection (SCHUKO)

Tension d'entrée - min

161 V

Tension de sortie - max

284 V

Compatibilité logicielle

Eaton UPS Companion (permet d'arrêter le système en toute sécurité, de mesurer la consommation énergétique et de configurer les paramètres de l'onduleur)

Remplacement de la batterie

Remplaçable par l'utilisateur

Type de Batterie

Scellé, plomb-acide

Efficacité

98

Fonctionnalités spéciales

La conception soignée et le fini brillant font du 3S Gen2 un dispositif idéal pour l'environnement bureautique moderne

6 prises pour connecter votre PC et vos périphériques

Prises françaises (FR) pour une connexion facile

Port USB conforme HID (câble fourni) pour une intégration automatique avec les systèmes d'exploitation les plus utilisés (Windows, Mac OS et Linux)

Protège les lignes téléphoniques, Internet et Ethernet contre les surtensions

Cet onduleur compact, peut être installé sur ou sous votre bureau ou bien être fixé au mur

La batterie facile à remplacer aide à prolonger la durée de fonctionnement de l'onduleur

Ressources

Brochures

Fiche Produit Onduleur 3S

Guides de l'utilisateur

Eaton 3S UPS - Installation and user manual (multiple languages)

Informations de conformité

EU declaration of conformity: Eaton 3S

Type de construction

Isolé

Tension de sortie - min

161 V

Couleur

noir

Autonomie prolongée de la batterie

non

Plage de tension de sortie

184-264 V (réglable à 161-284 V)

Topologie

hors ligne

Protection contre les surtensions

Oui

Autonomie à demi-charge

2 min

Tension nominale d'entrée

230 V par défaut (220/230/240 V)

Plage de fréquence d'entrée

46-70 Hz

Tension d'entrée - max

284 V

Type de tension

AC

Phase (sortie)

1

Gestion des batteries

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

Fonction arrêt automatique

Oui

Température de service - min

0 °C

Puissance en VA

700 VA

Contact libre de potentiel

Non

Prise

(3) françaises, (3) françaises - ondes de choc uniquement

Phase (entrée)

1

Contenu du colis

Câble USB

Manuel d'utilisation

Consignes de sécurité

Niveau de bruit

<25 dB à 1 mètre

Type d'alimentation

1

Graphe d'autonomie

Visualiser le graphique en exécution

Interface utilisateur

LEDs

Quantité de batteries

1

Température de service - max

40 °C

Tension

230 V

Longueur du cordon d'entrée

1.5 m

Plage de température

0° à 40°C (32° à 104°F)

Interface Ethernet

Non

Communication par bus de terrain

Port USB (conforme HID), câble fourni

Humidité relative

0-85 % sans condensation

Puissance apparente de sortie

700 VA

Kit de montage rack

Non

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

230 V par défaut (220/230/240 V)

Emplacement carte d'extension

Non

Plage de la tension d'entrée

184-264 V (réglable à 161-284 V)

Fréquence nominale

50/60 Hz

Fréquence primaire - max

70 Hz

Altitude

2000 m



Eaton Corporation plc
Eaton House
30 Pembroke Road
Dublin 4, Ireland
Eaton.com
© 2023 Eaton. Tous
droits réservés.

Eaton is a registered trademark.

All other trademarks are
property of their respective
owners.



Eaton.com/socialmedia