

## Eaton 3S 700(3S700F)

Eaton 3S 700 - Onduleur - CA 220-240 V - 420 Watt - 700 VA - monophasé - USB - connecteurs de sortie:8



Eaton 3S fournit une protection contre l'alimentation et les surtensions pour les ordinateurs de bureau, les réseaux sans fil, les consoles de jeux et autres appareils électroniques essentiels à la maison ou au travail. Son design attrayant et sa finition brillante font de l'Eaton 3S un produit parfaitement adapté à l'environnement de bureau moderne. L'unité compacte s'installe sur ou sous votre bureau ou peut être fixée au mur. La batterie facile à remplacer contribue à prolonger la durée de vie de l'onduleur. Port USB compatible HID (câble fourni), pour une intégration automatique avec les principaux systèmes d'exploitation (Windows/Mac OS/Linux).

### Mise en avant

Puissance: 700 VA / 420 watts

8 prises de sortie FR: 4 prises avec autonomie et parafoudre + 4 prises avec parafoudre uniquement

Autonomie standard: 20 minutes

Onduleur sans ventilateur, parasurtenseur silencieux

2 ports chargeur USB

1 port USB pour communication logicielle

### Les atouts

#### Protection contre les principaux problèmes électriques

L'onduleur Eaton 3S assure la protection efficace de vos équipements vis à vis d'événements fréquents, tels que les surcharges du réseau électrique et les orages, qui perturbent le secteur sans prévenir. En cas de panne secteur, le 3S fonctionne sur batterie et vous laisse un temps suffisant pour sauvegarder votre travail en cours. Le 3S protège également la ligne "données" (téléphonique, réseau, Ethernet) des surtensions.

#### Facile à installer et à intégrer

Le 3S, c'est l'élégance au service de votre protection. Cet équipement de conception moderne et parfaitement silencieux est facile à intégrer dans un environnement bureautique. Le modèle possède un port USB pour une intégration automatique avec les systèmes d'exploitation répandus. Le 3S se place sur ou sous le bureau ou vissé au mur. Sa batterie remplaçable permet de prolonger sa durée de service.

#### Design moderne

Son design attractif et sa finition brillante font du 3S un équipement parfait pour un environnement de bureau moderne.

### SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	Eaton 3S 700 - onduleur - 420 Watt - 700 VA
Type de périphérique	Onduleur - externe
Poids	4 kg
Câblage d'entrée	Monophasé
Tension d'entrée	CA 220-240 V
Tension de sortie	CA 220/230/240 V
Capacité d'alimentation	420 Watt / 700 VA
Connecteurs d'entrée	1
Connecteurs de sortie	4 x puissance française / UTE (anti-surtensions)   4 x puissance française / UTE (anti-coupures et anti-surtensions)   2 x USB de type A 4 broches 2 A
Batterie	Acide de plomb
Autonomie (max.)	16 min
Réseaux	USB
Dimensions (LxPxH)	17 cm x 33.5 cm x 8.6 cm
Garantie du fabricant	Garantie de 2 ans

### Spécifications détaillées

## Général

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

## Périphérique d'alimentation

Tension d'entrée	CA 220-240 V
Intervalle de tensions d'entrée	CA 161 - 284 V
Fréquence fournie	50/60 Hz
Câblage d'entrée	Monophasé
Fréquence requise	50/60 Hz
Connecteurs d'entrée	1
Détails sur les connecteurs de sortie	4 x puissance française / UTE (anti-surtensions) 4 x puissance française / UTE (anti-coupures et anti-surtensions) 2 x USB de type A 4 broches 2 A
Tension de sortie	CA 220/230/240 V 50/60 Hz
Courant électrique max.	10 A
Capacité d'alimentation	420 Watt / 700 VA
Limiteur de surtension pour lignes de données	Ligne téléphonique/de réseau - 1 ligne d'entrée / 1 ligne de sortie
Parasurtenseur	Oui
Protection du circuit	Disjoncteur

## Batterie

Technologie	Acide de plomb
-------------	----------------

## Réseaux

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

## Extension/connectivité

Interfaces	1 x gestion (USB)
------------	-------------------

## Divers

Câbles inclus	Câble d'alimentation - intégré Câble USB
Fonctions	Interrupteur on/off,bouton de réinitialisation,protection contre décharge complète,fonction de démarrage à froid
Normes de conformité	CB,IEC 62040-3,IEC 62040-2,EAC,IEC 62040-1,IEC 62040-4,IEC 61643-11,CM,Ukraine

## 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

## Dimensions et poids

Largeur	17 cm
Profondeur	33.5 cm
Hauteur	8.6 cm
Poids	4 kg

## What's in the box

Cordon d'alimentation attaché  
Câble USB  
Démarrage rapide  
Consignes de sécurité

\* TD SYNEX n'est pas responsable des erreurs dans la documentation des produits.