



EPA 500

Une protection électrique complète et économique pour les ordinateurs personnels

Onduleur Sécurisé

Offre une large autonomie pour enregistrer vos fichiers et arrêter proprement votre ordinateur en toute tranquillité.

Régulation automatique de la tension

Le régulateur automatique intégré ajuste la tension sans puiser dans la réserve de la batterie, ce qui augmente d'autant la durée de vie de cette dernière.

Suppression des surtensions

Un véritable bouclier contre la foudre, les surtensions et les parasites.

InterNET & Protection réseau

Protége des surtensions provenant des lignes réseau ou télécom. à travers le modem, le fax, la carte Ethernet, le hub ou le routeur)

2 ans de garantie

Achetez en toute sérénité, la garantie englobe également les batteries.

Excellent rapport qualité prix

L'intégration de nombreuses protections en standard fait de l'ez Cyber, l'onduleur le plus équipé.

Protège tout type de PC monoprocesseur ou Mac avec écran de 14 à17 pouces



Zac du quartier de la loge 16590 Brie France

Tél: 0 545 65 77 77 Fax: 0 545 65 71 04

e-mail: ecus@ecus-ondulique.com



ONDULEUR

EPA 500

SPECIFICATIONS TECHNIQUES





Protection réseau/Internet



Interface ordinateur



Connexions électriques





Les certificats CE et TUV vous donnent l'assurance d'une solution de protection

En50091, EN 61000; IEC 801-2/3/4 IEC 1000-2-2



- Led verte Fonctionnement normal Fonctionnement sur batterie Défaut - Buzzer Fonctionnement sur batterie Batterie basse

Surcharge

Zac du quartier de la loge 16590 Brie France

e-mail: ecus@ecus-ondulique.com

Entrée

- Tension nominale - Plage de tension admissible

230Volts +15%, -25% - Fréquence nominale 50/60Hz + ou - 1%

230Volts

Sortie

Batterie

230 Volts +/- 3% sur batterie - Tension nominale - Fréquence nominale 50/60Hz + ou - 1%

< 5ms - Temps de transfert Sinus approché

- Forme d'onde

- Type Plomb étanche, sans entretien - Autonomie 5 à 12 mn suivant charge - Temps de recharge 3 à 5 heures à 90%

Encombrement

- Dimensions (P x L x H) 320 x 60 x 183 mm

- Poids net 4 0kgs - Poids brut 4,6kgs

Protection

- Entrée/sortie Fusible - Batterie **Fusible** Electronique - Surcharge - Court-circuit Electronique - Sur-tension Electronique - Creux de tension Electronique

Connexion

- Entrée IEC320 - Sortie IEC320

- Interface ordinateur DB9, contacts secs, compatible windows 95/98, NT, Unix

Environnement

- Bruit audible < 35 DBA - Temp. Fonctionnement 0-40°C

- Humidité 90% relative sans condensation

Voyants/Buzzer

- Led rouge - Led rouge

Défaut

Tél: 0 545 65 77 77 Fax: 0 545 65 71 04

http://www.ecus-ondulique.com