

# Onduleur Ellipse ASR

## 450/600/750/1000/1500 VA

### La protection de l'informatique professionnelle

#### Le meilleur niveau de protection pour les professionnels

- ▶ **Ellipse ASR** assure non seulement la continuité de fonctionnement des équipements en cas de coupure grâce à ses batteries, mais il leur assure également une protection efficace contre la casse.
- ▶ **Ellipse ASR** (Advanced Surge Reduction) intègre un dispositif haute performance de protection contre les surtensions, compatible norme parafoudre IEC 61 643-1.
- ▶ Pour que la protection soit totale, tous les **Ellipse ASR** disposent également d'une protection ligne de données Tel/Internet ADSL + Ethernet.



#### La meilleure connectivité

- ▶ 4 prises (modèles 450/600/750) ou 8 prises (modèles 1000/1500)
- ▶ **Pratique** : prises adaptées à chaque pays (FR, DIN ou UNIverselles). Egalement disponible avec prises IEC.



FR

DIN

UNI

IEC

#### Le meilleur format

Intégration facile dans tous les environnements d'entreprises grâce à son design extra-plat :

- ▶ Position verticale (format classeur) sur ou sous le bureau
- ▶ Position horizontale sous un écran
- ▶ Ou en rack 19" (Kit 2U optionnel)



#### La meilleure compatibilité avec votre parc informatique

Les modèles USBS sont conçus pour une compatibilité large avec un parc hétérogène de machines :

- ▶ Port de communication combiné USB + Série
- ▶ Logiciel de gestion d'énergie disponible sous Windows / Linux / Mac OS.

### Protection idéale pour :



Professions libérales



Grands Comptes



PME/PMI



# M G E

Office Protection Systems

# Onduleur - Ellipse ASR



**Un ensemble complet**  
(fournis sur modèles USBs : cordons USB et Série, logiciel Personal Solution-Pac sur CD)



Ellipse ASR 1000/1500

Ellipse ASR 450/600/750

## Communication associée

**Logiciel de sécurité MGE Personal Solution-Pac : le complément indispensable**



## Surveillance et sécurité système

- ▶ Panneau de contrôle de l'onduleur
- ▶ Historique
- ▶ Envoi d'alarmes par messages ou e-mail
- ▶ Pour les coupures longues, gestion de l'arrêt système (ou hibernation sous Windows), puis redémarrage automatique
- ▶ Fonctions avancées personnalisables pour utilisateurs experts

## Pratique

- ▶ Compatible Windows / MacOS / Linux
- ▶ Utilisable en mode USB ou Série
- ▶ Fourni sur CD ou téléchargeable sur : [www.mgeops.com](http://www.mgeops.com)

## Service Client et Support

**Garantie 2 ans, batteries incluses.**

Echange standard du produit en cas de défaillance de l'appareil, y compris des batteries.

## Service associé <sup>(1)</sup>

- ▶ Warranty+ : l'assurance tranquillité de votre onduleur, extension de garantie à 3 ans avec un échange standard sur site dans les meilleurs délais.

1 : Suivant pays consulter [www.mgeops.com](http://www.mgeops.com).

## Caractéristiques techniques

| Ellipse ASR                                             | 450                                                                                      | 600<br>600 USBs                                                                                                                       | 750 USBs                  | 1000 USBs                 | 1500 USBs                 | XL                 |
|---------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|--------------------|
| Puissance (VA/Watt)                                     | 450/250                                                                                  | 600/360                                                                                                                               | 750/450                   | 1000/600                  | 1500/900                  | 420/250            |
| <b>Utilisation</b>                                      |                                                                                          |                                                                                                                                       |                           |                           |                           |                    |
| Raccordement par multiprise                             | 4                                                                                        | 4                                                                                                                                     | 4                         | 8                         | 8                         | 5                  |
| Prise parafoudre et autonomie/                          | 3/1                                                                                      | 3/1                                                                                                                                   | 3/1                       | 4/4                       | 4/4                       | 4/1                |
| Prise parafoudre pour périphériques                     |                                                                                          |                                                                                                                                       |                           |                           |                           |                    |
| <b>Performance</b>                                      |                                                                                          |                                                                                                                                       |                           |                           |                           |                    |
| Tension d'entrée                                        | 184 V - 264 V                                                                            | 184 V - 264 V (ajustable à 161 V - 284 V)                                                                                             |                           |                           |                           |                    |
| Tension de sortie                                       | 230 V                                                                                    | 230 V (ajustable à 220 V - 230 V - 240 V)                                                                                             |                           |                           |                           |                    |
| Fréquence                                               | 50-60 Hz autosélection                                                                   |                                                                                                                                       |                           |                           |                           |                    |
| Protection surtensions                                  | Parafoudre intégré certifié norme IEC 61643-1, Dissipation totale d'énergie : 525 Joules |                                                                                                                                       |                           |                           |                           |                    |
| Protection disjoncteur                                  | réarmable                                                                                |                                                                                                                                       |                           |                           |                           |                    |
| <b>Batterie</b>                                         |                                                                                          |                                                                                                                                       |                           |                           |                           |                    |
| Batterie remplaçable                                    | compact plomb étanche                                                                    |                                                                                                                                       |                           |                           |                           |                    |
| Chargeur batterie                                       | fonctionne dès le branchement de l'onduleur                                              |                                                                                                                                       |                           |                           |                           |                    |
| Test batterie                                           | ✓                                                                                        | ✓                                                                                                                                     | ✓                         | ✓                         | ✓                         | ✓                  |
| Démarrage à froid (secteur absent)                      | ✓                                                                                        | ✓                                                                                                                                     | ✓                         | ✓                         | ✓                         | ✓                  |
| Protection décharges profondes                          | 4 h                                                                                      | 4 h                                                                                                                                   | 4 h                       | 4 h                       | 4 h                       | jusqu'à 48 h       |
| Indicateurs remplacement batterie                       | LED + alarme sonore                                                                      |                                                                                                                                       |                           |                           |                           |                    |
| Autonomie 50 %                                          | 11 min                                                                                   | 15 min                                                                                                                                | 13 min                    | 18 min                    | 16 min                    | 4 EXB : 15h        |
| Autonomie 70 %                                          | 6 min                                                                                    | 7 min                                                                                                                                 | 6 min                     | 9 min                     | 8 min                     | 4 EXB : 9 h 20 min |
| <b>Communication (uniquement sur les versions USBs)</b> |                                                                                          |                                                                                                                                       |                           |                           |                           |                    |
| Port de communication (modèles USBs)                    | -                                                                                        | Port combiné USB et série                                                                                                             | Port combiné USB et série | Port combiné USB et série | Port combiné USB et série | -                  |
| Logiciel fourni en standard (modèles USBs)              | -                                                                                        | Compatible : Windows XP/2003/2000/98/95/Me/NT, Mandrake Linux, Mandriva Linux, Red Hat Linux, Suse Novell, Debian GNU/Linux, Mac OS X |                           |                           |                           | -                  |
| Protection lignes de données                            | Tel/Fax/Modem/Internet et Ethernet (disponible sur toutes les versions)                  |                                                                                                                                       |                           |                           |                           |                    |
| <b>Normes</b>                                           |                                                                                          |                                                                                                                                       |                           |                           |                           |                    |
| Sécurité                                                | IEC/EN 62040-1-1, IEC/EN 60950, CB Report, Marquage CE                                   |                                                                                                                                       |                           |                           |                           |                    |
| Compatibilité électromagnétique                         | IEC 62040-2 / EN 50 091-2                                                                |                                                                                                                                       |                           |                           |                           |                    |
| Parafoudre                                              | IEC 61643-1                                                                              |                                                                                                                                       |                           |                           |                           |                    |
| <b>Installation, couleurs, dimensions et poids</b>      |                                                                                          |                                                                                                                                       |                           |                           |                           |                    |
| Dimensions (HxLxP en mm)                                | 242 x 81 x 245                                                                           | 270 x 82 x 265                                                                                                                        | 270 x 82 x 265            | 305 x 80 x 312            | 317 x 80 x 390            | 317 x 80 x 390     |
| Poids (kg)                                              | 3                                                                                        | 4,2                                                                                                                                   | 4,4                       | 8,1                       | 11                        | 11                 |
| Kit d'installation en rack 19"                          | 2U                                                                                       | 2U                                                                                                                                    | 2U                        | 2U                        | 2U                        | 2U                 |
| Couleur                                                 | Noir / Gris Titanium                                                                     |                                                                                                                                       |                           |                           |                           |                    |

## Références

| Ellipse ASR        | 450    | 600<br>600 USBs | 750<br>750 USBs | 1000<br>1000 USBs | 1500<br>1500 USBs | XL     |              |
|--------------------|--------|-----------------|-----------------|-------------------|-------------------|--------|--------------|
| Prises USE (FR)    | 66 940 | 66 765          | 66 769          | 66 773            | 66 777            | 66 792 |              |
| Prises DIN         | 66 941 | 66 766          | 66 770          | 66 774            | 66 778            | 66 793 |              |
| Prises UNI         | -      | 66 767          | 66 771          | 66 775            | 66 779            | 66 794 |              |
| Prises IEC         | *      | 66 768          | 66 772          | 66 776            | 66 780            | 66 795 |              |
| <b>Accessoire</b>  |        |                 |                 |                   |                   |        |              |
| Kit rack 19"       | 66 785 |                 |                 |                   |                   |        |              |
| <b>Ellipse EXB</b> |        |                 |                 |                   |                   |        | <b>66791</b> |

\* Ellipse ASR 375 IEC (66 764) disponible sur demande.