



## MINI GUARD

Alimentation statique sans interruption  
500VA à 1 KVA

*Avec son boîtier laqué et sa face avant hi-tech, le Mini-guard de AEC est un onduleur fiable et rentable. Utilisable au bureau ou en environnement domestique, le Mini-Guard est idéal pour les applications demandant une protection du courant basique, sûre et économique.*

### PUISSANCES NOMINALES

*Trois puissances nominales sont disponibles, 500 VA, 700 VA et 1 KVA. Chaque unité à un écran LCD innovant de style téléphone portable, vous indiquant en permanence de l'état du réseau et de la batterie et assurant une protection continue de vos équipements et données.*

### PROTECTION

*Avec une large fourchette de tensions d'entrée (165-275 V), la fonction régulation automatique de tension (AVR) le Mini-Guard assure un courant régulé pour vos équipements même sous des conditions de faible alimentation.*

*Mini-Guard protège votre modem et votre ligne téléphonique via une prise filtrée, éliminant une des causes principales des pannes de hardware.*

*Il y a également une prise de protection pour périphérique offrant un filtrage du réseau pour protéger les équipements de valeur non essentiels.*

*En cas de coupure de courant Mini-Guard fournit un courant de catégorie informatique et commence un arrêt contrôlé de votre software et du hardware connecté, protégeant ainsi vos données et vos documents de travail.*

---

**"Mini Guard - Une solution économique à tous vos problèmes de courant"**

---



## MINI GUARD

### Caractéristiques

- COMPACT ET STYLE, IDEAL POUR LE BUREAU OU LA MAISON
- EXCELLENTE PERFORMANCE ET FIABILITE, CONCU POUR UNE PROTECTION MAXIMALE .
- CONTROLE PAR MICROPROCESSEUR, AUGMENTANT LA PERFORMANCE DE L'ONDULEUR.
- PRIX COMPETITIF
- HAUTE EFFICACITE.
- 500VA, 700VA, 1KVA, PUISSANCE TOTALE POUR VOS ORDINATEURS.
- CONFORME A TOUTES SPECIFICATIONS DE SECURITE ET **CE** NECESSAIRES
- PAS DE BRUIT, PLACEZ LE SUR VOTRE BUREAU.
- AFFICHAGE CLAIR SUR LCD.
- PROTECTION CONTRE LES SOUS-TENSION, ET LES COUPURES DE COURANT.
- REGULATION AUTOMATIQUE DE LA TENSION ECONOMISE LA BATTERIE.
- PROTECTION CONTRE LA TENSION BASSE DE LA BATTERIE .
- MANAGEMENT BATTERIE AVANCE.
- PROTECTION DES MODEMS, LIGNES TELEPHONIQUES ET PERIPHERIQUES.
- ECHANGE BATTERIE A CHAUD, PAS BESOIN D'ETEINDRE L'ONDULEUR.



## SPECIFICATIONS DU MINI GUARD

Modèle	UPS 500 – 700 – 1000 VA	
Caractéristiques d'entrée	tension (Vac)	165-275
	fréquence (Hz)	50 ±6%
Caractéristiques de sortie	Puissance (VA/W)	300 – 420 – 600 Watts
	Autonomie	>15 mn avec une charge informatique
	Tension (Vac)	230 ±3% (etat de la batterie)
	Fréquence (Hz)	Réseau présent, synchro sur l'entéeé Réseau absent: 50 ±0.5%
Caractéristiques De protection	Tension basse	Inverseur en fonction si <165 Vac
	Tension haute	Inverseur en fonction si >275 Vac
	Tension batterie basse	L'ups s'éteint automatiquement quand la tension Dc est < à la valeur indiquée et la led correspondante s'allume
	Surcharge Court-circuit	Protection à retardement si <150% Instantanée si surcharge >150% ou batterie en cout-circuit
	Temps de transfert	< 6ms
Autres Caractéristiques	Indicateurs LCD ou LED L'UPS est sur le réseau. L'UPS est sur inverseur. L'UPS est en sous tension. Alarmes sonores: alarme lente pour fonctionnement sur inverseur, alarme rapide pour sous tension ou surcharge.	
	Poids (Kg)	6.3 – 6.6 – 15
Dimensions P x L x H	325x90x165mm 500&700 VA – 370x135x210mm1000 VA	
Température	-5 à+40°C	
Humidité (%)	<90 sans condensation	

Notre  
Compétence  
est votre  
Puissance



AEC FRANCE, MASTER.UPS  
23, RUE DU PETIT ALBI  
BP8319, CERGY SAINT CHRISTOPHE  
F-95803 CERGY PONTOISE CEDEX

TEL: +33 1.34.20.43.00

FAX: +33 1.34.20.43.05

Email: [masterups@master-ups.fr](mailto:masterups@master-ups.fr)

Web: [www.aecfrance.com](http://www.aecfrance.com)