



## Onduleur APC EASY UPS BV 500 VA, AVR, prise universelle, 230 V

**BV500I-MS**

Contactez-nous pour plus d'informations 0825 012 999

- Le meilleur onduleur avec batterie de secours et protection contre les surtensions pour l'électronique et les ordinateurs
- Inclut: Manuel utilisateur

### Sortie

Capacité de puissance de sortie	300Watts / 500VA
Puissance configurable max. (Watts)	300Watts / 500VA
Tension nominale de sortie	230V
Fréquence de sortie (non synchro)	50/60 Hz +/-1 Hz
Technologie	Line interactive
Type de forme d'onde	Sinusoïde approchée
Temps de transfert	6ms typical : 10ms maximum

### Entrée

Tension d'Entrée Nominale	230V
Fréquence d'entrée	50/60 Hz +/- 5 Hz (autodétection)
Type de connexion en entrée	IEC-320 C14
Longueur du cordon	1.52mètres
Nombre de cordons d'alimentation	1

### Batteries & durée de fonctionnement

Type de batterie	Batterie au plomb scellée sans entretien avec électrolyte suspendu : étanche
Autonomie de la batterie attendue (années)	3 - 5
Efficacité	Vue graphique Efficacité (Disponible sur site dans l'onglet Technique)

### Communication et gestion

Panneau de contrôle	Voyant d'affichage de l'état Sur ligne ou Sur batterie
Alarme audible	Alarme lors du passage en mode batterie ; alarme de niveau minimal batterie distincte ; alarme continue en cas de surcharge

**Clause de non-responsabilité:** La documentation ne peut être utilisée pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisateur spécifiques et n'est pas destinée à se substituer à cette détermination.

## Caractéristiques techniques

Onduleur APC EASY UPS BV 500 VA, AVR, prise universelle, 230 V | BV500I-MS | Téléchargé le 06/12/2019 (EST)

Physique	
Hauteur max.	92mm, 9.25cm
Largeur max.	160mm, 16.05cm
Profondeur max.	305mm, 30.5cm
Poids net	3.9kg
Poids avec emballage	4.2kg
Hauteur de transport	237mm, 23.7cm
Largeur de transport	143mm, 14.3cm
Profondeur de transport	373mm, 37.3cm
Codes SCC	1073130433829 8

Environnemental	
Température de fonctionnement	0 - 40 °C
Humidité relative en fonctionnement	0 - 90 %
Altitude en fonctionnement	0-1968.3mètres
Bruit audible à 1 mètre de la surface de l'appareil	40.0dBA

Conformité	
Approbation	CE

Offre durable Etat	
RoHS	Conforme
REACH	REACH : ne contient pas de substances extrêmement préoccupantes

**Clause de non-responsabilité:** La documentation ne peut être utilisée pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisateur spécifiques et n'est pas destinée à se substituer à cette détermination.