



APC Easy UPS BVX 2200VA, 230V, AVR, IEC Sockets

BVX2200LI

Contactez-nous pour plus d'informations 0825 012 999

- Inclut: User manual

Sortie

Capacité de puissance de sortie	1.2kWatts / 2.2kVA
Puissance configurable max. (Watts)	1.2kWatts / 2.2kVA
Tension nominale de sortie	230V
Fréquence de sortie (synchro avec le secteur)	50/60 Hz +/- 1 Hz Synchronisation vers réseau
Technologie	Line interactive
Type de forme d'onde	Sinusoïde approchée
Temps de transfert	4 ms typical : 6 ms maximum

Entrée

Tension d'Entrée Nominale	230V
Fréquence d'entrée	50/60 Hz +/- 5 Hz #N/A
Type de connexion en entrée	IEC 60320 C20
Longueur du cordon	1.2mètres
Plage de tension d'entrée pour branchement secteur	140 - 300V
Nombre de cordons d'alimentation	1

Batteries & durée de fonctionnement

Type de batterie	Batterie au plomb scellée
Efficacité	Vue graphique Efficacité (Disponible sur site dans l'onglet Technique)

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

APC Easy UPS BVX 2200VA, 230V, AVR, IEC Sockets | BVX2200LI | Téléchargé le 09/15/2020 (EST)

Communication et gestion

Alarme audible	Alarme lors du passage en mode batterie ; alarme de niveau minimal batterie distincte ; alarme continue en cas de surcharge
----------------	---

Parasurtenseur et filtrage

Taux d'énergie de surintensité	273Joules
--------------------------------	-----------

Physique

Hauteur max.	190mm, 19.0cm
Largeur max.	140mm, 14.0cm
Profondeur max.	390mm, 39.0cm
Poids net	12.2kg
Poids avec emballage	13.2kg
Hauteur de transport	297mm, 29.7cm
Largeur de transport	235mm, 23.5cm
Profondeur de transport	495mm, 49.5cm
Codes SCC	10731304404528

Environnemental

Température de fonctionnement	0 - 40 °C
Humidité relative en fonctionnement	0 - 95 (Non-condensing) %
Altitude en fonctionnement	0 - 914.4mètres
Température de stockage	-10 - 40 °C
Altitude de stockage	0 - 914.4mètres

Conformité

Approbation	CE
Garantie standard	2 ans, réparation ou remplacement

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.