

APC Easy UPS BVX Series BVX700LI (BVX700LI)

APC Easy UPS BVX Series BVX700LI - Onduleur - CA 220-240 V - 360 Watt - 700 VA - 7 Ah - connecteurs de sortie: 4



Cet onduleur est doté d'une batterie de secours et d'une protection contre les surtensions pour l'électronique et les ordinateurs.

## Mise en avant

- Surveillance d'accès
- Régulation automatique de la tension
- Démarrage à froid possible
- Prises espacées de blocs transformateurs
- Design élégant
- Voyants
- Alarmes sonores
- Gestion intelligente des batteries
- Notification de défaillance de batterie
- Caractéristiques de sécurité avancées
- Batterie de secours et parafoudre
- Batterie et prises protégées contre les surtensions

## Les atouts

### Surveillance d'accès

L'onduleur offre une détection des accès par des personnes non autorisées par interrupteur de porte.

### Régulation automatique de la tension

L'onduleur augmente les tensions basses et abaisse les tensions hautes à des niveaux adaptés à votre équipement de manière automatique.

### Démarrage à froid possible

L'onduleur fournit une alimentation par batterie temporaire en cas de panne de secteur.

### Prises espacées de blocs transformateurs

L'onduleur Easy UPS protège l'équipement avec des blocs transformateurs en entrée sans interdire l'accès aux autres réceptacles.

### Design élégant

Leur design moderne et fin peut être vertical, plat ou à montage mural, afin de s'adapter facilement à toutes les configurations électroniques et à la décoration intérieure.

### Voyants

Les voyants permettent une lecture facile de l'état de l'alimentation secteur, de l'onduleur et de la batterie.

### Alarmes sonores

Les alarmes sonores informent du changement des conditions de l'alimentation secteur et de l'onduleur.

### Gestion intelligente des batteries

L'onduleur Easy UPS maximise les performances, la durée de vie et la fiabilité des batteries par l'intermédiaire d'un processus intelligent de recharge de précision.

### Notification de défaillance de batterie

L'appareil offre une fonction d'analyse des pannes de batteries avec alerte précoce, permettant ainsi d'effectuer à temps une maintenance préventive.

### Caractéristiques de sécurité avancées

Protégez votre onduleur à usage domestique contre les surcharges, les tensions de secteur excessives, les courts-circuits, les incidents d'installation et l'endommagement des batteries dû à de basses tensions.

### Batterie de secours et parafoudre

Les prises permettent à l'équipement de la passerelle réseau et aux autres dispositifs basse puissance critiques de continuer à fonctionner pendant plusieurs heures pour que vous ayez toujours accès à Internet durant une coupure de courant.

### Batterie et prises protégées contre les surtensions

Sauvegardez et protégez votre matériel et vos données en cas de pannes de courant, de surtensions ou de crêtes.

## SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	APC Easy UPS BVX Series BVX700LI - onduleur - 360 Watt - 700 VA
Type de périphérique	Onduleur - externe
Poids	4.2 kg
Tension d'entrée	CA 220-240 V
Tension de sortie	CA 230 V $\pm$ 10%
Capacité d'alimentation	360 Watt / 700 VA
Connecteurs d'entrée	1
Connecteurs de sortie	4 x power IEC 60320 C13
Batterie	Acide de plomb - 7 Ah
Nombre de batteries	1
Dimensions (LxPxH)	9.8 cm x 31 cm x 13.8 cm
Garantie du fabricant	Garantie de 2 ans

## Spécifications détaillées

### Général

Type de périphérique	Onduleur - externe
----------------------	--------------------

### Périphérique d'alimentation

Technologie d'alimentation sans interruption (UPS - Uninterrupted Power Supply)	Line interactive
Tension d'entrée	CA 220-240 V
Intervalle de tensions d'entrée	AC 170 - 280 V
Fréquence fournie	50/60 Hz
Fréquence requise	50/60 Hz
Connecteurs d'entrée	1
Détails sur les connecteurs de sortie	4 x power IEC 60320 C13
Tension de sortie	CA 230 V $\pm$ 10% - 50/60 Hz
Capacité d'alimentation	360 Watt / 700 VA
Forme d'onde de sortie	Sinusoïde approchée
Indice de consommation d'énergie sur coupure	273 Joules
Protection du circuit	Fusible

### Batterie

Quantité	1
Technologie	Acide de plomb
Tension fournie	12 V
Capacité	7 Ah
Temps de recharge	8 heures
Temps de transfert	6 ms
Fonctions	Sans entretien

## Divers

Câbles inclus	Câble d'alimentation - externe - 1.2 m
Fonctions	Signal sonore,Régulateur de tension automatique (AVR)
Normes de conformité	IP20

## Garantie du fabricant

Service et maintenance	Garantie limitée - 2 ans
------------------------	--------------------------

## Caractéristiques d'environnement

Température minimale de fonctionnement	0 °C
Température maximale de fonctionnement	40 °C
Taux d'humidité en fonctionnement	0 - 95%

## Dimensions et poids

Largeur	9.8 cm
Profondeur	31 cm
Hauteur	13.8 cm
Poids	4.2 kg

## Dimensions et poids (emballé)

Largeur emballée	14.2 cm
Profondeur emballée	34.6 cm
Hauteur emballée	22.2 cm
Poids emballé	4.5 kg

\* TD SYNEX n'est pas responsable des erreurs dans la documentation des produits.