

Fiche produit

Caractéristiques

BE700G-FR

"Back-UPS - onduleur ES Green - 700VA - 405W - 8 prises (dont 4 sur batterie)"



Présentation

Présentation	La série Back-UPS ES comprend maintenant diverses fonctionnalités destinées à en faire la batterie de secours la plus « verte » de sa catégorie. Cliquez ici pour en savoir plus.
Lead time	Généralement disponible en stock

Généralités

Équipement fournis	CD avec logiciel Câble téléphonique Manuel utilisateur
--------------------	--

Physique

Longueur de câble	1,83 m
Couleur	Noir
Profondeur	31,1 cm
Hauteur	8,9 cm
Poids du produit	6,93 kg
Largeur	22,4 cm

Entrée

Fréquence réseau	50/60 Hz
Prise standard	Français/Belge
Limites de la tension d'entrée	180...266 V
Courant maximum actuel en entrée par phase	10 A
Tension d'entrée	230 V

Sortie

Puissance nominale en W	405 W
Puissance configurable max. (Watts)	405 W
Fréquence de sortie (sync à secteur)	47...63 Hz synchronisation vers réseau 50 Hz +/- 0.1 % pour 50 Hz nominal non synchro
Technologie	Veille
Type de forme de l'onde	Sinusoïde approchée
Nb of power socket outlets	4 Français/Belge 4 Français/Belge surge
Tolérance de la tension de sortie	+/- 5 % statique et 100 % de charge
Output voltage	230 V

Conformité

Certifications du produit	CE
Marquage	Marquage GS
Politique de protection des équipements	À vie : 100 000 Euros

Environnemental

Température de fonctionnement	0...40 °C
Humidité relative	0...95 %
Altitude de fonctionnement	0...30000 ft
Température ambiante de stockage	-15...40 °C
Altitude de stockage	0,00...9144,00 m
Niveau acoustique	40 dBA

Batteries & durée de fonctionnement

Type de batterie	Batterie au plomb scellée
Batteries pré-installées	0
Créneau de batterie vide	0
Durée de recharge type	16 H
Quantité RBC™	1
Valeur de l'électrolyte liquide	0

Communication et gestion

Tableau de configuration	Écran lumineux avec indicateurs de fonctionnement, mode batterie, batterie à remplacer et surcharge
--------------------------	---

Parasurtenseur et filtrage

Taux d'énergie de surintensité	310 J
Filtrage	Antiparasitage continu multipolaire : 5% de passage de transitoires (norme ieee) : zéro délai de réponse : conforme ul 1449
Protection des lignes de données	Ligne de téléphone analogique pour téléphone/fax/modem/DSL (connecteur RJ45) Ligne réseau – 10/100 Base-T Ethernet (connecteur RJ45)

Emballage

Poids de l'emballage 1	7,84 kg
Hauteur de l'emballage 1	12,7 cm
Largeur de l'emballage 1	27,9 cm
Longueur de l'emballage 1	40 cm
SCC14	10731304271724
Nb produits dans l'emballage 2	2
Poids de l'emballage 2	16,33 kg
Longueur de l'emballage 2	323,85 mm
Nb produits dans l'emballage 3	48
Poids de l'emballage 3	636,36 kg
Longueur de l'emballage 3	121,92 cm
Nombre de produits par palette	20
Nombre de palettes	4

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conforme  Déclaration RoHS UE
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	 Oui
DEEE	Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.
Optimisation de l'efficacité énergétique	Produit économe en énergie

Garantie contractuelle

Garantie	2 ans, réparation ou remplacement, 3 ans - réparation ou remplacement pour les pays de l'Union européenne
----------	---