



Présentation

Lead time Généralement disponible en stock

Généralités

Équipement fournis	<ul style="list-style-type: none"> CD avec logiciel CD de documentation 1 Cordon d'alimentation détachable IEC 1 Cordon d'alimentation amovible IEC de 1,2 m Câble téléphonique Câble USB Carte de garantie
--------------------	--

Physique

Couleur	Beige
Profondeur	28,4 cm
Hauteur	16,5 cm
Poids du produit	6,32 kg
Largeur	9,1 cm

Entrée

Fréquence réseau	47...63 Hz 50/60 Hz +/- 3 Hz #N/A
Plug standard	IEC 60320 C14
Limites de la tension d'entrée	160...300 V réglable 180...266 V
Courant maximum actuel en entrée par phase	7 A
Courant commuté	7 A
Tension d'entrée	230 V

Sortie

Puissance nominale en W	300 W
Puissance configurable max. (Watts)	300 W
Fréquence de sortie (sync à secteur)	47...63 Hz synchronisation vers réseau 50/60 Hz +/- 1 Hz non synchro
Technologie	Veille
Type de forme de l'onde	Sinusoïde approchée
Nb of power socket outlets	3 IEC 60320 C13 1 IEC 60320 C13 surge 2 IEC Jumpers surge
Output voltage	230 V

Conformité

Certifications du produit	C-Tick CE GOST VDE
Normes	EN 50091-1 EN 50091-2
Politique de protection des équipements	À vie : 100 000 Euros À vie : 50 000 £

Environnemental

Température de fonctionnement	0...40 °C
Humidité relative	0...95 %
Altitude de fonctionnement	0...10000 ft
Température ambiante de stockage	-15...45 °C
Altitude de stockage	0,00...15240,00 m
Niveau acoustique	40 dBA
Dissipation thermique	24 Btu/h

Batteries & durée de fonctionnement

Type de batterie	Batterie au plomb scellée
Batteries pré-installées	0
Créneau de batterie vide	0
Durée de recharge type	8 H
Quantité RBC™	1
Valeur de l'électrolyte liquide	0

Communication et gestion

Emplacement disponible	0
Tableau de configuration	Écran lumineux avec indicateurs de fonctionnement, mode batterie, batterie à remplacer et surcharge
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	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)

Emballage

Poids de l'emballage 1	7,05 kg
Hauteur de l'emballage 1	17,8 cm
Largeur de l'emballage 1	24,1 cm
Longueur de l'emballage 1	36,8 cm
SCC14	10731304016356
Nb produits dans l'emballage 2	1
Nb produits dans l'emballage 3	48

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Optimisation de l'efficacité énergétique	Produit économe en énergie

Garantie contractuelle

Garantie	2 ans, réparation ou remplacement
----------	-----------------------------------