

Fiche Produit

Spécifications



APC Easy UPS Line-interactive SMV 1500VA 230V

SMV1500AI

Présentation

Lead time Généralement disponible en stock

Principales

Puissance nominale en W	1050 W
Puissance nominale en VA	1500 VA
Nombre de prises de courant	6 IEC 60320 C13
Main Output Voltage	230 V
Other Input Voltage	220 V 240 V
Main Input Voltage	230 V
Prise standard	IEC 60320 C14
Nombre de câbles	1

Généralités

Equipement fournis CD de documentation
Manuel utilisateur
Câble USB

Nombre d'emplacement libres de module d'alimentation 0

Nombre d'emplacement remplis de module d'alimentation 0

Redondance No

Physique

Couleur	Noir
Profondeur	41 cm
Hauteur	22 cm
Montage préconisé	No preference
Poids du produit	17,8 kg
Mode d'installation	Non montable en rack
Deux poteaux montables	0
Compatible USB	No

Largeur	16 cm
---------	-------

Entrée

Fréquence réseau	45...65 Hz #N/A
Limites de la tension d'entrée	165...290 V

Sortie

Puissance configurable max. (Watts)	1050 W
Fréquence de sortie (sync à secteur)	50/60 Hz +/- 1 Hz non synchro
Facteur de crête	3:1
Type UPS	Line interactive
Type de forme de l'onde	Sinusoïde
Puissance configurable max. (VA)	1500 VA
Temps de transfert	2-6 ms typical : 12 ms maximum

Conformité

Certifications du produit	CE
Normes	EN/CEI 62040-1 EN/CEI 62040-2

Environnement

Température ambiante de fonctionnement	0...40 °C
Humidité relative	0...95 % sans condensation
Altitude de fonctionnement	0...3000 m
Température ambiante de stockage	-10...40 °C
Humidité relative de stockage	0...95 % sans condensation
Altitude de stockage	0...15000 m
Niveau acoustique	45 dBA
Degré de protection IP	IP20

Batteries & durée de fonctionnement

Type de batterie	Batterie au plomb scellée
Batteries pré-installées	0
Créneau de batterie vide	0
Durée de recharge type	4 H
Tension de la batterie	24 V
Puissance de charge de la batterie (Watts)	54 W rated
Puissance de la batterie en VAH	240 VAh capacity 216 VAh runtime
Durée de vie de la batterie	3...5 année(s)
Runtime étendu	0

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 190 J

Emballage

Poids de l'emballage (Kg) 20,75 kg

Hauteur de l'emballage 1 33,9 cm

Largeur de l'emballage 1 27,2 cm

Longueur de l'emballage 1 50,8 cm

Durabilité de l'offre

Régulation REACh [Déclaration REACh](#)

Directive RoHS UE En cours d'investigation

Garantie contractuelle

Garantie 2 ans, réparation ou remplacement
