



## APC Smart-UPS SMC1500IC Onduleur - 8x C13, USB, SmartConnect, 1500 VA

Marque : APC

Code produit: SMC1500IC

Nom du produit : APC Smart-UPS SMC1500IC Onduleur - 8x C13, USB, SmartConnect, 1500 VA

- Onduleur à onde sinusoïdale pure Line Interactive 1 500 VA/900 W
  - Idéal pour les serveurs d'entrée de gamme, les réseaux, les points de vente, la VoIP professionnelle et les ordinateurs de bureau
  - La régulation automatique de la tension maintient la tension de sortie à des niveaux acceptables sélectionnables par l'utilisateur
  - Surveillance de l'énergie à distance basée sur le cloud via le port Ethernet SmartConnect
  - Arrêt contrôlé avec des câbles série ou USB via PowerChute Serial Edition
- APC Smart-UPS SMC1500IC Onduleur - 8x C13, USB, SmartConnect, 1500VA



### Caractéristiques

Topologie UPS *	Interactivité de ligne
capacité de la puissance de sortie *	1,5 kVA
Puissance de sortie *	900 W
Forme d'onde *	Sinus
Tension de voltage à l'entrée (min) *	170 V
Tension de voltage à l'entrée (max) *	300 V
Fréquence d'entrée *	50/60 Hz
tension de voltage à la sortie (min)	220 V
Tension de voltage à la sortie (max)	240 V
fréquence de sortie	50/60 Hz
Régulateur de tension automatique (AVR)	✓
Estimation de montée subite d'énergie	459 J
Tension de sortie THD	5%
Niveau sonore	45 dB
Alarmes sonores	✓
Gestion basée sur le web	✓
Modes d'alarme sonore	Alarme en mode batterie, Alarme de batterie faible, Alarme de surcharge
Redémarrage automatique	✓
Compensation de la tension en fonction de la température	✓

### Connectivité

Types de sortie AC	Coupleur C13
--------------------	--------------

### Batterie

Temps de rechargement de la batterie	3 h
Batterie échangeable à chaud	✓
Test de batterie automatique	✓
Démarrage à froid	✓

### Design

Format *	Mini Tower
Couleur du produit *	Noir
Type d'écran	LCD
Voyants	✓

### Conditions environnementales

Température d'opération	0 - 40 °C
Température hors fonctionnement	-15 - 45 °C
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	0 - 95%
Taux d'humidité relative (stockage)	0 - 95%
Altitude de fonctionnement	0 - 3000 m
Altitude de non fonctionnement	0 - 15000 m

### Certificat

Certification	C-tick, CE, CSA, GOST, UL 1778, VDE
---------------	-------------------------------------

### Contenu de l'emballage

Câbles inclus	Câble USB
---------------	-----------

Connectivité		Durabilité	
Prise mâle	Coupleur C14	Certificats de durabilité	Green Premium
Nombre de prises en sortie	8 sortie(s) CA	Poids et dimensions	
Port USB	✓	Largeur	171 mm
Quantité de Ports USB 2.0	1	Profondeur	439 mm
Interface série	✓	Hauteur	219 mm
Nombre de ports série	1	Poids	24,1 kg
Batterie		Informations sur l'emballage	
Technologie batterie	Sealed Lead Acid (VRLA)	CD de ressources	✓
Nombre de batteries prises en charge	1	Logiciel CD	✓
Durée de vie totale de la batterie (max)	5 année(s)	Largeur du colis	328 mm
		Profondeur du colis	595 mm
		Hauteur du colis	376 mm
		Volume de l'emballage	27230 cm³
		Données logistiques	
		Produits par palette	18 pièce(s)
		Code du système harmonisé	85078000
		Empreinte carbone totale (kg of CO2e)	1090,81



0731304332961



731304332961

### Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.