

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

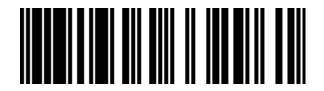
- Onduleur à onde sinusoïdale pure Line Interactive 1 500 VA/900 W
- Idéal pour les serveurs d'entrée de gamme, les réseaux, les points de vente, la VoIP professionnelle et les ordinateurs de bureau
- La régulation automatique de la tension maintient la tension de sortie à des niveaux acceptables sélectionnables 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		Batterie	
Topologie UPS * capacité de la puissance de sortie *	Interactivité de ligne 1,5 kVA	Temps de rechargement de la batterie	3 h
Puissance de sortie *	900 W	Batterie échangeable à chaud	✓
Forme d'onde *	Sinus	Test de batterie automatique	✓
Tension de voltage à l'entrée (min) *	170 V	Démarrage à froid	✓
Tension de voltage à l'entrée (max)	300 V	Design Format *	Mini Taura
Fréquence d'entrée *	50/60 Hz	Couleur du produit *	Mini Tower Noir
tension de voltage à la sortie (min)	220 V	Type d'écran	LCD
Tension de voltage à la sortie (max)	240 V	Voyants	√
fréquence de sortie	50/60 Hz	•	
Régulateur de tension automatique	✓	Conditions environnementales	
(AVR)		Température d'opération	0 - 40 °C
Estimation de montée subite d'énergie	459 J	Température hors fonctionnement	-15 - 45 °C
Tension de sortie THD	5%	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	0 - 95%
Niveau sonore	45 dB	Taux d'humidité relative (stockage)	0 - 95%
Alarmes sonores	✓	Altitude de fonctionnement	0 - 3000 m
Gestion basée sur le web	1	Altitude de non fonctionnement	0 - 15000 m
Modes d'alarme sonore	Alarme en mode batterie, Alarme de batterie faible, Alarme de surcharge	Certificat	
Redémarrage automatique	✓	Certification	C-tick, CE, CSA, GOST, UL 1778, VDE
Compensation de la tension en fonction de la température	✓	Contenu de l'emballage	
Connectivité		Câbles inclus	Câble USB
Types de sortie AC	Coupleur C13		

Connectivité		Durabilité	
Prise mâle	Coupleur C14	Certificats de durabilité	Green Premium
Nombre de prises en sortie	8 sortie(s) CA 1	Poids et dimensions	
Port USB Quantité de Ports USB 2.0 Interface série		Largeur	171 mm
		Profondeur Hauteur	439 mm 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 Profondeur du colis Hauteur du colis Volume de l'emballage	328 mm 595 mm 376 mm 27230 cm ³
		Données logistiques	
		Produits par palette	18 pièce(s)
		Code du système harmonisé	85078000
		Empreinte carbone totale (kg of CO2e)	1090,81





731304332961

0731304332961

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.