



APC Smart-UPS SMT2200IC - 8x C13, 1x C19, USB, SmartConnect, 2200 VA

Marque : APC

Code produit: SMT2200IC

Nom du produit : APC Smart-UPS SMT2200IC - 8x C13, 1x C19, USB, SmartConnect, 2200 VA

- Protection fiable et nombreux dispositifs de sécurité contre les surtensions et les courts-circuits  
- Fonctionnalités de gestion à distance  
- Grande puissance de 2200VA/1980W permettant de maintenir l'alimentation de plusieurs équipements  
APC Smart-UPS SMT2200IC - 8x C13, 1x C19, USB, SmartConnect, 2200 VA  
APC Smart-UPS SMT2200IC - 8x C13, 1x C19, USB, SmartConnect, 2200 VA. Topologie UPS: Interactivité de ligne, capacité de la puissance de sortie: 2,2 kVA, Puissance de sortie: 1980 W. Nombre de prises en sortie: 9 sortie(s) CA, Type de port USB: USB Type-A. Technologie batterie: Sealed Lead Acid (VRLA), Temps de secours type au chargement complet: 8,7 min, Temps de secours type à demi de charge: 25 min. Couleur du produit: Noir, Type d'écran: LCD. Certificats de conformité: RoHS, Certification: CE, CSA, EAC, EN/IEC 62040-1, EN/IEC 62040-2, RCM, VDE



Caractéristiques		Batterie	
Topologie UPS *	Interactivité de ligne	Durée de vie totale de la batterie (max)	5 année(s)
capacité de la puissance de sortie *	2,2 kVA	Temps de rechargement de la batterie	3 h
Puissance de sortie *	1980 W	Design	
Forme d'onde *	Sinus	Couleur du produit *	Noir
Tension de voltage à l'entrée (min) *	151 V	Type d'écran	LCD
Tension de voltage à l'entrée (max) *	302 V	Voyants	✓
Fréquence d'entrée *	50/60 Hz	Conditions environnementales	
tension de voltage à la sortie (min)	220 V	Température d'opération	0 - 40 °C
Tension de voltage à la sortie (max)	240 V	Température hors fonctionnement	-15 - 45 °C
Estimation de montée subite d'énergie	365 J	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	0 - 95%
Temps de réponse	6 ms	Taux d'humidité relative (stockage)	0 - 95%
Bouton de coupure d'urgence d'alimentation (EPO)	✓	Altitude de fonctionnement	0 - 3000 m
Tension de sortie THD	5%	Altitude de non fonctionnement	0 - 15000 m
Niveau sonore	45 dB	Certificat	
Dispositifs de protection électrique	Surtension, Surcharge	Certificats de conformité	RoHS
Alarmes sonores	✓	Certification	CE, CSA, EAC, EN/IEC 62040-1, EN/IEC 62040-2, RCM, VDE
Modes d'alarme sonore	Alarme en mode batterie, Alarme de batterie faible, Remplacement de batterie	Contenu de l'emballage	
Redémarrage automatique	✓	Câbles inclus	RS-232, Câble USB
Connectivité		Durabilité	
Nombre de prises en sortie	9 sortie(s) CA	Certificats de durabilité	Green Premium
Port USB	✓		

Connectivité		Poids et dimensions	
Quantité de Ports USB 2.0	1	Largeur	197 mm
Type de port USB	USB Type-A	Profondeur	544 mm
Interface série	✓	Hauteur	435 mm
Nombre de ports série	1	Poids	48,8 kg
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1	Informations sur l'emballage	
SmartSlot	✓	Logiciel CD	✓
Batterie		Largeur du colis	381 mm
Technologie batterie	Sealed Lead Acid (VRLA)	Profondeur du colis	762 mm
Temps de secours type au chargement complet	8,7 min	Hauteur du colis	699 mm
Temps de secours type à demi de charge	25 min	Poids du paquet	61,9 kg
		Données logistiques	
		Produits par palette	9 pièce(s)
		Code du système harmonisé	85078000
		Empreinte carbone totale (kg of CO2e)	3715,93



0731304337317



731304337317

### 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.