

## APC Smart-UPS SMT2200RMI2UC - 8x C13, 1x C19, USB, montable en rack, SmartConnect, 2200VA



Marque : APC Code produit: SMT2200RMI2UC

Nom du produit : APC Smart-UPS SMT2200RMI2UC - 8x C13, 1x C19, USB, montable en rack, SmartConnect,

2200VA

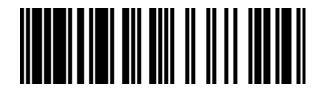


APC Smart-UPS SMT2200RMI2UC - 8x C13, 1x C19, USB, montable en rack, SmartConnect, 2200VA APC Smart-UPS SMT2200RMI2UC - 8x C13, 1x C19, USB, montable en rack, SmartConnect, 2200VA. Topologie UPS: Interactivité de ligne, capacité de la puissance de sortie: 2,2 kVA, Puissance de sortie: 1980 W. Nombre de prises en sortie: 9 sortie(s) CA, Type de port USB: USB Type-A, Type d'interface série: RJ-45. Technologie batterie: Sealed Lead Acid (VRLA), Durée de vie totale de la batterie (max): 5 année(s), Temps de rechargement de la batterie: 3 h. Format: A mettre sur rack, Couleur du produit: Noir, Métallique, Capacité du rack: 2U. Certificats de conformité: RoHS, Certification: CE, EAC, EN 60950, EN/IEC 62040-1, EN/IEC 62040-2, GS Mark, IRAM, RCM, VDE, WEEE

Caractéristiques		Batterie	
Topologie UPS *	Interactivité de ligne	Cartouche de batterie de rechange	RBC43
capacité de la puissance de sortie *	2,2 kVA	Design	
Puissance de sortie *	1980 W	Format *	A mettre sur rack
Forme d'onde *	Sinus	Capacité du rack	20
Tension de voltage à l'entrée (min) *	151 V	Longueur de câble	2 m
Tension de voltage à l'entrée (max) *	302 V	Couleur du produit * Type d'écran	Noir, Métallique LCD
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	375 J	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	0 - 95%
Temps de réponse	6 ms	Taux d'humidité relative (stockage)	0 - 95%
Tension de sortie THD	5%	Altitude de fonctionnement	0 - 3000 m
Niveau sonore	55 dB	Altitude de non fonctionnement	0 - 15000 m
Dispositifs de protection électrique	Surtension		15000
Alarmes sonores	✓	Certificat	
Modes d'alarme sonore	Alarme en mode batterie, Alarme de batterie faible		RoHS CE, EAC, EN 60950, EN/IEC 62040-1,
Connectivité		Certification	EN/IEC 62040-2, GS Mark, IRAM, RCM, VDE, WEEE
Nombre de prises en sortie	9 sortie(s) CA	Contenu de l'emballage	
Port USB	1	Kit de montage en rack	1
Quantité de Ports USB 2.0	1	Câbles inclus	RS-232, Câble USB
Type de port USB	USB Type-A		232, 343.6 332
Interface série	1	Durabilité	
Type d'interface série	RJ-45	Certificats de durabilité	Green Premium
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1	Poids et dimensions	
SmartSlot	✓	Largeur	432 mm
Batterie		Profondeur	683 mm
		Hauteur	86 mm
Technologie batterie	Sealed Lead Acid (VRLA)	Poids	42,3 kg
Nombre de batteries prises en charge	1	Informations sur l'emballage	
Durée de vie totale de la batterie (max)	5 année(s)	Logiciel CD Largeur du colis	<b>✓</b> 600 mm
Temps de rechargement de la	3 h	Profondeur du colis	980 mm
batterie	3.11	Hauteur du colis	254 mm
		Poids du paquet	49,7 kg
		·	

## Données logistiques

Produits par palette 8 pièce(s)
Code du système harmonisé 85078000
Empreinte carbone totale (kg of CO2e) 3416,11





731304337324

0731304337324

## **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.