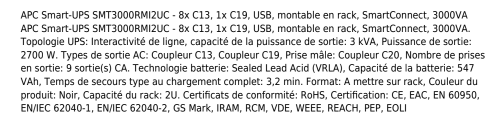


APC Smart-UPS SMT3000RMI2UC - 8x C13, 1x C19, USB, montable en rack, SmartConnect, 3000VA

Marque : APC Code produit: SMT3000RMI2UC

Nom du produit : APC Smart-UPS SMT3000RMI2UC - 8x C13, 1x C19, USB, montable en rack, SmartConnect,

3000VA

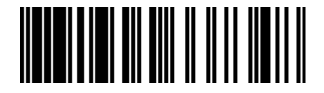






Caractéristiques		Batterie	
Topologie UPS *	Interactivité de ligne	Démarrage à froid	✓
capacité de la puissance de sortie *	3 kVA 2700 W Sinus	Design	
Puissance de sortie * Forme d'onde *		Format *	A mettre sur rack
Tension de voltage à l'entrée (min) *	151 V	Capacité du rack Longueur de câble	2U 2 m
Tension de voltage à l'entrée (max) *	302 V	Couleur du produit * Type d'écran	Noir LCD
Fréquence d'entrée *	50/60 Hz	Voyants	Statut
tension de voltage à la sortie (min) Tension de voltage à la sortie (max)	220 V	Conditions environnementales	
Régulateur de tension automatique (AVR)	✓	Température d'opération Température hors fonctionnement	0 - 40 °C -15 - 45 °C
Estimation de montée subite d'énergie	320 J	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	0 - 95%
Délai de maintien (min)	4 ms	Taux d'humidité relative (stockage)	0 - 95%
Délai de maintien (max)	8 ms	Altitude de fonctionnement	0 - 3000 m
Efficacité	98,9%	Altitude de non fonctionnement	0 - 15000 m
Niveau sonore	55 dB	Certificat	
Alarmes sonores	✓	Certificats de conformité	RoHS
Redémarrage automatique Connectivité	/	Certification	CE, EAC, EN 60950, EN/IEC 62040-1, EN/IEC 62040-2, GS Mark, IRAM, RCM, VDE, WEEE, REACH, PEP, EOLI
Types de sortie AC	nâle Coupleur C20 re de prises en sortie 9 sortie(s) CA	Contenu de l'emballage	NOM, VDE, WELE, NEACH, FEF, EOLI
Nombre de prises en sortie 9		Kit de montage en rack Câbles inclus	✔ RS-232, Câble USB
Port USB	1	Guide d'installation rapide	1
Interface série	✓	Durabilité	
Type d'interface série	RJ-45	Certificats de durabilité	Green Premium

Connectivité		Poids et dimensions	
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) SmartSlot	1	Largeur Profondeur Hauteur Poids	432 mm 683 mm 86 mm 44,3 kg
Batterie			44,3 kg
Technologie batterie	Sealed Lead Acid (VRLA)	Informations sur l'emballage	
Capacité de la batterie	547 VAh	Logiciel CD	✓
Temps de secours type au chargement complet	3,2 min	Logiciels fournis	Powershute Business Edition 600 mm
Temps de secours type à demi de charge	11,5 min	Largeur du colis Profondeur du colis	980 mm
Durée de vie totale de la batterie (max)	5 année(s)	Hauteur du colis Poids du paquet	254 mm 51,7 kg
Temps de rechargement de la batterie	3 h	Données logistiques	
Batterie échangeable à chaud	√	Code du système harmonisé	85078000
Test de batterie automatique	/	Empreinte carbone totale (kg of CO2e)	2968,55
		Autres caractéristiques	
		Tension nominale de sortie	230 V
		Tension nominale à l'entrée	230 V





731304337348

0731304337348

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.