



APC Smart-UPS SMT1500RMI2UC - 4x C13, USB, montable en rack, 2U, SmartConnect, 1500 VA



Marque : APC

Code produit: SMT1500RMI2UC

Nom du produit : APC Smart-UPS SMT1500RMI2UC - 4x C13, USB, montable en rack, 2U, SmartConnect, 1500 VA

APC Smart-UPS SMT1500RMI2UC - 4x C13, USB, montable en rack, 2U, SmartConnect, 1500 VA
APC Smart-UPS SMT1500RMI2UC - 4x C13, USB, montable en rack, 2U, SmartConnect, 1500 VA.
Topologie UPS: Interactivité de ligne, capacité de la puissance de sortie: 1,5 kVA, Puissance de sortie: 1000 W. Types de sortie AC: Coupleur C13, IEC Jumpers, Prise mâle: Coupleur C14, Nombre de prises en sortie: 4 sortie(s) CA. Technologie batterie: Sealed Lead Acid (VRLA), Durée de vie totale de la batterie (max): 6 année(s), Temps de rechargement de la batterie: 3 h. Format: A mettre sur rack, Couleur du produit: Noir, Capacité du rack: 2U. Certification: CE, EAC, EN / IEC 62040-1, EN / IEC 62040-2, Energy Star 1.0 (EU), RCM, TÜV, VDE

Caractéristiques		Design	
Topologie UPS *	Interactivité de ligne	Format *	A mettre sur rack
capacité de la puissance de sortie *	1,5 kVA	Capacité du rack	2U
Puissance de sortie *	1000 W	Couleur du produit *	Noir
Forme d'onde *	Sinus	Type d'écran	LCD
Tension de voltage à l'entrée (min) *	151 V	Voyants	✓
Tension de voltage à l'entrée (max) *	302 V	Conditions environnementales	
Fréquence d'entrée *	50/60 Hz	Température d'opération	0 - 40 °C
tension de voltage à la sortie (min)	220 V	Température hors fonctionnement	-15 - 45 °C
Tension de voltage à la sortie (max)	240 V	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	0 - 95%
fréquence de sortie	50/60 Hz	Taux d'humidité relative (stockage)	0 - 95%
Estimation de montée subite d'énergie	459 J	Altitude de fonctionnement	0 - 3000 m
Temps de réponse	10 ms	Altitude de non fonctionnement	0 - 15000 m
Niveau sonore	46 dB	Certificat	
Alarmes sonores	✓	Certification	CE, EAC, EN / IEC 62040-1, EN / IEC 62040-2, Energy Star 1.0 (EU), RCM, TÜV, VDE
Modes d'alarme sonore	Alarme en mode batterie, Alarme de batterie faible	Contenu de l'emballage	
Redémarrage automatique	✓	Kit de montage en rack	✓
Connectivité		Câbles inclus	RS-232, Câble USB
Types de sortie AC	Coupleur C13, IEC Jumpers	Manuel d'utilisation	✓
Prise mâle	Coupleur C14	Durabilité	
Nombre de prises en sortie	4 sortie(s) CA	Certificats de durabilité	ENERGY STAR, Green Premium
Port USB	✓	Poids et dimensions	
Interface série	✓	Largeur	432 mm
Type d'interface série	RJ-45	Profondeur	477 mm
SmartSlot	✓	Hauteur	86 mm
Batterie		Poids	26,1 kg
Technologie batterie	Sealed Lead Acid (VRLA)	Informations sur l'emballage	
Nombre de batteries prises en charge	1	CD de ressources	✓
Durée de vie totale de la batterie (max)	6 année(s)	Largeur du colis	594 mm
Temps de rechargement de la batterie	3 h	Profondeur du colis	603 mm
Batterie échangeable à chaud	✓	Hauteur du colis	251 mm
Test de batterie automatique	✓	Poids du paquet	31,9 kg
Démarrage à froid	✓	Données logistiques	
		Produits par palette	8 pièce(s)
		Code du système harmonisé	85078000

Données logistiques	
Empreinte carbone totale (kg of CO2e)	1416,6
Autres caractéristiques	
Tension de sortie	230 V



0731304333005



731304333005

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.