



APC Smart-UPS SMT1500RMI1U - 4x C13, USB, montage en rack 1U, 1500 VA

Marque : APC

Code produit: SMT1500RMI1U

Nom du produit : APC Smart-UPS SMT1500RMI1U - 4x C13, USB, montage en rack 1U, 1500 VA



APC Smart-UPS SMT1500RMI1U - 4x C13, USB, montage en rack 1U, 1500 VA  
APC Smart-UPS SMT1500RMI1U - 4x C13, USB, montage en rack 1U, 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, Prise mâle: Coupleur C14, Nombre de prises en sortie: 4 sortie(s) CA. Technologie batterie: Sealed Lead Acid (VRLA), Capacité de la batterie: 293 VAh, Temps de secours type au chargement complet: 4,8 min. Format: A mettre sur rack, Couleur du produit: Noir, Capacité du rack: 1U. Certificats de conformité: RoHS, Certification: CE, EAC, EN/IEC 62040-1, EN/IEC 62040-2, RCM, VDE, REACH



Caractéristiques		Design	
Topologie UPS *	Interactivité de ligne	Capacité du rack	1U
capacité de la puissance de sortie *	1,5 kVA	Longueur de câble	2,44 m
Puissance de sortie *	1000 W	Couleur du produit *	Noir
Forme d'onde *	Sinus	Voyants	Statut
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
Régulateur de tension automatique (AVR)	✓	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	0 - 95%
Estimation de montée subite d'énergie	540 J	Taux d'humidité relative (stockage)	0 - 95%
Efficacité	98,7%	Altitude de fonctionnement	0 - 3000 m
Niveau sonore	46 dB	Altitude de non fonctionnement	0 - 15000 m
Alarmes sonores	✓	Certificat	
Redémarrage automatique	✓	Certificats de conformité	RoHS
Connectivité		Certification	CE, EAC, EN/IEC 62040-1, EN/IEC 62040-2, RCM, VDE, REACH
Types de sortie AC	Coupleur C13	Contenu de l'emballage	
Prise mâle	Coupleur C14	Kit de montage en rack	✓
Nombre de prises en sortie	4 sortie(s) CA	Câbles inclus	RS-232, Câble USB
Nombre de sorties IEC jumpers	2	Guide d'installation rapide	✓
Port USB	✓	Durabilité	
Interface série	✓	Certificats de durabilité	Green Premium
Type d'interface série	RJ-45	Poids et dimensions	
SmartSlot	✓	Largeur	432 mm
Batterie		Profondeur	665 mm
Technologie batterie	Sealed Lead Acid (VRLA)	Hauteur	44 mm
Capacité de la batterie	293 VAh	Poids	24,1 kg

Batterie		Informations sur l'emballage	
Temps de secours type au chargement complet	4,8 min	Carte de garantie	✓
Temps de secours type à demi de charge	16,6 min	Logiciel CD	✓
Durée de vie totale de la batterie (max)	5 année(s)	Largeur du colis	575 mm
Temps de rechargement de la batterie	4 h	Profondeur du colis	794 mm
Batterie échangeable à chaud	✓	Hauteur du colis	200 mm
Test de batterie automatique	✓	Poids du paquet	29,1 kg
Démarrage à froid	✓	Données logistiques	
Design		Produits par palette	10 pièce(s)
Format *	A mettre sur rack	Code du système harmonisé	85078000
		Empreinte carbone totale (kg of CO2e)	1298,03
		Autres caractéristiques	
		Tension nominale de sortie	230 V
		Tension nominale à l'entrée	230 V



0731304299400



731304299400

### 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.