



## APC Smart-UPS Interactivité de ligne 1,5 kVA 1000 W 4 sortie(s) CA

Marque : APC

Code produit: SMT1500RM12U

Nom du produit : Smart-UPS

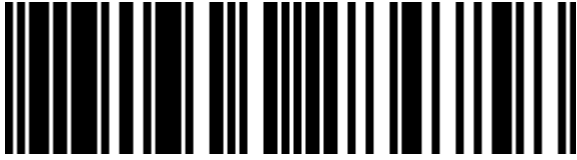


APC Smart-UPS. Topologie UPS: Interactivité de ligne, capacité de la puissance de sortie: 1,5 kVA, Puissance de sortie: 1000 W. Types de sortie AC: Coupleur C13, Prise mâle: Coupleur C14, Nombre de prises en sortie: 4 sortie(s) CA. Technologie batterie: Sealed Lead Acid (VRLA), Capacité de la batterie: 432 VAh, Temps de secours type au chargement complet: 7,2 min. Format: A mettre sur rack, Couleur du produit: Noir, Capacité du rack: 2U. Largeur: 432 mm, Profondeur: 457 mm, Hauteur: 86 mm



Caractéristiques		Batterie	
Topologie UPS *	Interactivité de ligne	Durée de vie totale de la batterie (max)	6 année(s)
capacité de la puissance de sortie *	1,5 kVA	Temps de rechargement de la batterie	3 h
Puissance de sortie *	1000 W	Batterie échangeable à chaud	✓
Forme d'onde *	Sinus	Test de batterie automatique	✓
Tension de voltage à l'entrée (min) *	151 V	Démarrage à froid	✓
Tension de voltage à l'entrée (max) *	302 V		
Fréquence d'entrée *	50/60 Hz	<b>Design</b>	
tension de voltage à la sortie (min)	220 V	Format *	A mettre sur rack
Tension de voltage à la sortie (max)	240 V	Capacité du rack	2U
Régulateur de tension automatique (AVR)	✓	Couleur du produit *	Noir
Estimation de montée subite d'énergie	459 J	Voyants	Statut
Délai de maintien (max)	2 ms	Certification	CE, CSA, EAC, EN/IEC 62040-1, EN/IEC 62040-2, RCM, TUV, VDE, REACH, PEP, EOLI
Efficacité	98,6%	<b>Conditions environnementales</b>	
Bouton de coupure d'urgence d'alimentation (EPO)	0	Température d'opération	0 - 40 °C
Niveau sonore	46 dB	Température hors fonctionnement	-15 - 45 °C
Protection contre les surtensions	✓	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	0 - 95%
Alarmes sonores	✓	Taux d'humidité relative (stockage)	0 - 95%
Redémarrage automatique	✓	Altitude de fonctionnement	0 - 3000 m
		Altitude de non fonctionnement	0 - 15000 m
<b>Connectivité</b>		<b>Détails techniques</b>	
Types de sortie AC	Coupleur C13	Certificats de durabilité	ENERGY STAR, Green Premium, RoHS
Prise mâle	Coupleur C14		
Nombre de prises en sortie	4 sortie(s) CA	<b>Poids et dimensions</b>	
Nombre de sorties IEC jumpers	2	Largeur	432 mm
Port USB	✓	Profondeur	457 mm
Interface série	✓	Hauteur	86 mm
Type d'interface série	RJ-45	Poids	28,6 kg
SmartSlot	✓	Largeur du colis	594 mm

<b>Batterie</b>		<b>Poids et dimensions</b>	
Technologie batterie	Sealed Lead Acid (VRLA)	Profondeur du colis	603 mm
Capacité de la batterie	432 VAh	Hauteur du colis	251 mm
Temps de secours type au chargement complet	7,2 min	Poids du paquet	31,9 kg
Temps de secours type à demi de charge	25,8 min	<b>Informations sur l'emballage</b>	
		Kit de montage en rack	✓
		Câbles inclus	RS-232, Câble USB
		Guide d'installation rapide	✓
		Logiciel CD	✓
		<b>Données logistiques</b>	
		Produits par palette	8 pièce(s)
		Code du système harmonisé	85078000
		<b>Autres caractéristiques</b>	
		Tension nominale de sortie	230 V
		Tension nominale à l'entrée	230 V



0731304284758



731304284758



0011411239071



011411239071

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.