

APC Smart-UPS On-Line SRT3000RMXLI - 3000VA, 8x C13 & 2x C19, montage en rack



Marque: APC Code produit: SRT3000RMXLI

Nom du produit : APC Smart-UPS On-Line SRT3000RMXLI -

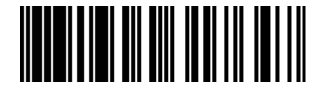
3000VA, 8x C13 & 2x C19, montage en rack



APC Smart-UPS On-Line SRT3000RMXLI - 3000VA, 8x C13 & 2x C19, montage en rack APC Smart-UPS On-Line SRT3000RMXLI - 3000VA, 8x C13 & 2x C19, montage en rack. Topologie UPS: Double-conversion (en ligne), capacité de la puissance de sortie: 3 kVA, Puissance de sortie: 2700 W. Types de sortie AC: Coupleur C13, Coupleur C19, Prise mâle: Coupleur C20, Type d'interface série: RJ-45. Technologie batterie: Sealed Lead Acid (VRLA), Capacité de la batterie: 505 VAh, Temps de secours type au chargement complet: 4 min. Format: A mettre sur rack, Couleur du produit: Noir, Capacité du rack: 2U. Certificats de conformité: RoHS, Certification: CE, VDE, RCM, EAC, IEC/EN 62040-1, IEC/EN 62040-2, UL-1778, FCC 15 A, CSA

Caractéristiques		Batterie	
Topologie UPS *	Double-conversion (en ligne)	Temps de rechargement de la	3 h
capacité de la puissance de sortie *		batterie	
Puissance de sortie *	2700 W	Batterie échangeable à chaud	✓
Forme d'onde *	Sinus	Test de batterie automatique	1
Tension de voltage à l'entrée (min) *	100 V	Démarrage à froid	✓
Tension de voltage à l'entrée (max) *	275 V	Design Format *	A mettre sur rack
Fréquence d'entrée *	40 - 70 Hz	Capacité du rack	2U
tension de voltage à la sortie (min)	220 V	Longueur de câble	2,44 m
Tension de voltage à la sortie (max)	240 V	Couleur du produit *	Noir
fréquence de sortie	50/60 Hz	Type d'écran	LCD
Régulateur de tension automatique (AVR)	✓	Voyants Code (IP) Internationale Protection	Remplacement de batterie IP20
Estimation de montée subite d'énergie	340 J	Conditions environnementales	11 20
Efficacité	92%	Température d'opération	0 - 40 °C
Facteur de crête	3:1	Température hors fonctionnement	-15 - 45 °C
Bouton de coupure d'urgence d'alimentation (EPO)	✓	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	0 - 95%
Tension de sortie THD	2%	Taux d'humidité relative (stockage)	0 - 95%
Niveau sonore	55 dB	Altitude de fonctionnement	0 - 3000 m
Protection contre les surtensions	✓	Altitude de non fonctionnement	0 - 15000 m
Dispositifs de protection électrique	Surcharge	Certificat	
Alarmes sonores	✓	Certificats de conformité	RoHS
Modes d'alarme sonore	Remplacement de batterie		CE, VDE, RCM, EAC, IEC/EN
Redémarrage automatique	/	Certification	62040-1, IEC/EN 62040-2, UL-1778, FCC 15 A, CSA
Connectivité		Contenu de l'emballage	
Types de sortie AC	Coupleur C13, Coupleur C19	Guide d'installation rapide	/
Prise mâle	Coupleur C20	·	•
Port USB	✓	Durabilité	
Interface série	1	Certificats de durabilité	Green Premium
Type d'interface série	RJ-45	Poids et dimensions	
SmartSlot	1	Largeur	432 mm
Batterie		Profondeur	635 mm
Technologie batterie	Sealed Lead Acid (VRLA)	Hauteur	85 mm
Capacité de la batterie	505 VAh	Poids	31,3 kg
Temps de secours type au chargement complet	4 min	Informations sur l'emballage	
		Largeur du colis	599 mm

Batterie		Informations sur l'emballage	
Temps de secours type à demi de charge Durée de vie totale de la batterie (max)	11,8 min	Profondeur du colis	871 mm
		Hauteur du colis	246 mm
	5 année(s)	Poids du paquet	39,3 kg
		Données logistiques	
		Produits par palette	6 pièce(s)
		Code du système harmonisé	85078000
		Empreinte carbone totale (kg of CO2e)	4993,35
		Autres caractéristiques	
		Tension de sortie	230 V





731304317647

0731304317647

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.