

APC Smart-UPS en ligne SRT2200RMXLI-NC - 2200 VA, 8x C13 et 2x C19, montage en rack, NMC



Marque: APC Code produit: SRT2200RMXLI-NC

Nom du produit : APC Smart-UPS en ligne SRT2200RMXLI-NC - 2200 VA, 8x C13 et 2x C19, montage en rack, NMC

- Assure une alimentation électrique fiable et stable pour protéger vos équipements sensibles
- Offre une variété de connexions de sortie pour une connectivité polyvalente avec différents équipements
- Facilité d'installation

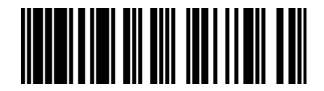
APC Smart-UPS en ligne SRT2200RMXLI-NC - 2200 VA, 8x C13 et 2x C19, montage en rack, NMC APC Smart-UPS en ligne SRT2200RMXLI-NC - 2200 VA, 8x C13 et 2x C19, montage en rack, NMC. Topologie UPS: Double-conversion (en ligne), capacité de la puissance de sortie: 2,2 kVA, Puissance de sortie: 1980 W. Types de sortie AC: Coupleur C13, Coupleur C19, Nombre de prises en sortie: 12 sortie(s) CA, Type d'interface série: RJ-45. Technologie batterie: Sealed Lead Acid (VRLA), Capacité de la batterie: 367 VAh, Durée de vie totale de la batterie (max): 5 année(s). Format: A mettre sur rack, Couleur du produit: Noir, Capacité du rack: 2U. Certificats de conformité: RoHS, Certification: CE, CE Mark, EAC, EN/IEC 62040-1, EN/IEC 62040-2, RCM, VDE

Caractéristiques		Design	
Topologie UPS *	Double-conversion (en ligne)	Format *	A mettre sur rack
capacité de la puissance de sortie *	2,2 kVA	Capacité du rack	2U
Puissance de sortie *	1980 W	Longueur de câble	2,44 m
Forme d'onde *	Sinus	Couleur du produit *	Noir
Tension de voltage à l'entrée (min)	160 V	Type d'écran	LCD
Tension de voltage à l'entrée (max)		Voyants	✓
*	275 V	Code (IP) Internationale Protection	IP20
Fréquence d'entrée *	40 - 70 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	-20 - 50 °C
Estimation de montée subite d'énergie	340 J	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	0 - 95%
Facteur de crête	3:1	Taux d'humidité relative (stockage)	0 - 95%
Bouton de coupure d'urgence	/	Altitude de fonctionnement	0 - 3000 m
d'alimentation (EPO) Tension de sortie THD	2%	Altitude de non fonctionnement	0 - 15000 m
Niveau sonore	55 dB	Certificat	
Alarmes sonores	√	Certificats de conformité	RoHS
Connectivité	•	Certification	CE, CE Mark, EAC, EN/IEC 62040-1, EN/IEC 62040-2, RCM, VDE
Types de sortie AC	Coupleur C13, Coupleur C19	Durabilité	
Nombre de prises en sortie	12 sortie(s) CA	Certificats de durabilité	ENERGY STAR, Green Premium
Nombre de sorties IEC jumpers	2		ENERGY STAR, Green Fremium
Port USB	✓	Poids et dimensions	
Interface série	/	Largeur	432 mm
Type d'interface série	RJ-45	Profondeur	584 mm
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1	Hauteur Poids	85 mm 25 kg
SmartSlot	✓	Informations sur l'emballage	
Batterie		Largeur du colis	599 mm
Technologie batterie	Sealed Lead Acid (VRLA)	Profondeur du colis	810 mm
Capacité de la batterie	367 VAh	Hauteur du colis	246 mm
Nombre de batteries prises en	1	Poids du paquet	34 kg
charge	-	Données logistiques	
Durée de vie totale de la batterie (max)	5 année(s)	Code du système harmonisé	85078000
Temps de rechargement de la batterie	3 h	Empreinte carbone totale (kg of CO2e)	3656,79

Autres	caractéristiques	
-uu ues	caracteristiques	

Tension de sortie

230 V





731304327561

0731304327561

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.