



## APC SRTL1000RM4UXLI alimentation d'énergie non interruptible Double-conversion (en ligne) 1 kVA 900 W 8 sortie(s) CA

Marque : APC

Code produit: SRTL1000RM4UXLI

Nom du produit : SRTL1000RM4UXLI



APC SRTL1000RM4UXLI. Topologie UPS: Double-conversion (en ligne), capacité de la puissance de sortie: 1 kVA, Puissance de sortie: 900 W. Types de sortie AC: Coupleur C13, Prise mâle: Coupleur C14, Nombre de prises en sortie: 8 sortie(s) CA. Technologie batterie: Lithium-Ion (Li-Ion), Capacité de la batterie: 2400 Ah, Tension des piles: 48 V. Format: Rack/Tour, Couleur du produit: Noir, Argent, Capacité du rack: 4U. Largeur: 432 mm, Profondeur: 59 mm, Hauteur: 171 mm



Caractéristiques		Batterie	
Topologie UPS *	Double-conversion (en ligne)	Temps de secours type à demi de charge	252 min
capacité de la puissance de sortie *	1 kVA	Durée de vie totale de la batterie (max)	10 année(s)
Puissance de sortie *	900 W		
Forme d'onde *	Sinus		
Tension de voltage à l'entrée (min) *	160 V		
Tension de voltage à l'entrée (max) *	275 V		
Fréquence d'entrée *	40/70 Hz		
tension de voltage à la sortie (min)	220 V		
Tension de voltage à la sortie (max)	230 V		
fréquence de sortie	50/60 Hz		
Estimation de montée subite d'énergie	340 J		
Facteur de crête	3:1		
Bouton de coupure d'urgence d'alimentation (EPO)	✓		
Niveau sonore	50 dB		
Type de source d'alimentation	Secteur		
Câble d'alimentation détachable	✓		
Connectivité		Design	
Types de sortie AC	Coupleur C13	Format *	Rack/Tour
Prise mâle	Coupleur C14	Capacité du rack	4U
Nombre de prises en sortie	8 sortie(s) CA	Longueur de câble	1,83 m
		Modulaire	✓
		Couleur du produit *	Noir, Argent
		Type de commande	Boutons
		Type d'écran	LCD
		Code (IP) Internationale Protection	IP20
		Certification	RoHS, CE
Batterie		Conditions environnementales	
Technologie batterie	Lithium-Ion (Li-Ion)	Température d'opération	0 - 40 °C
Capacité de la batterie	2400 Ah	Température hors fonctionnement	-15 - 45 °C
Tension des piles	48 V	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	0 - 95%
		Taux d'humidité relative (stockage)	0 - 95%
		Altitude de fonctionnement	0 - 3048 m
		Altitude de non fonctionnement	0 - 15240 m
		Détails techniques	
		Certificats de durabilité	CE, Green Premium, RoHS
		Poids et dimensions	
		Largeur	432 mm
		Profondeur	59 mm
		Hauteur	171 mm

<b>Batterie</b>		<b>Poids et dimensions</b>	
Temps de secours type au chargement complet	136 min	Poids	40,7 kg
		<b>Informations sur l'emballage</b>	
		Kit de montage en rack	✓



0731304508939



731304508939



8592978510732

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.