



APC SRTL1500RM4UXLI alimentation d'énergie non interruptible Double-conversion (en ligne) 1,5 kVA 1350 W 8 sortie(s) CA

Marque : APC

Code produit: SRTL1500RM4UXLI

Nom du produit : SRTL1500RM4UXLI



APC SRTL1500RM4UXLI. Topologie UPS: Double-conversion (en ligne), capacité de la puissance de sortie: 1,5 kVA, Puissance de sortie: 1350 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), Tension des piles: 48 V, Temps de secours type au chargement complet: 93 min. Format: Rack/Tour, Couleur du produit: Noir, Argent, Capacité du rack: 4U. Largeur: 432 mm, Profondeur: 590 mm, Hauteur: 171 mm



Caractéristiques

Topologie UPS *	Double-conversion (en ligne)
capacité de la puissance de sortie *	1,5 kVA
Puissance de sortie *	1350 W
Forme d'onde *	Sinus
Tension de voltage à l'entrée (min) *	220 V
Tension de voltage à l'entrée (max) *	230 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
Régulation de la fréquence de sortie	-3 - 3 Hz
Estimation de montée subite d'énergie	340 J
Dissipation thermique	450 BTU/h
Nombre de phases d'entrée	1
Facteur de crête	3:1
Bouton de coupure d'urgence d'alimentation (EPO)	✓
Tension de sortie THD	2%
Niveau sonore	50 dB
Protection contre les surtensions	✓
Alarmes sonores	✓
Type de source d'alimentation	Secteur
Câble d'alimentation détachable	✓

Connectivité

Types de sortie AC	Coupleur C13
Prise mâle	Coupleur C14
Nombre de prises en sortie	8 sortie(s) CA
Port USB	✓
Quantité de Ports USB 2.0	1
Type de port USB	USB Type-A

Connectivité

Connecteur de coupure d'alimentation d'urgence ✓

Batterie

Technologie batterie	Lithium-Ion (Li-Ion)
Tension des piles	48 V
Temps de secours type au chargement complet	93 min
Temps de secours type à demi de charge	176 min
Durée de vie totale de la batterie (max)	10 année(s)

Design

Format *	Rack/Tour
Capacité du rack	4U
Longueur de câble	1,83 m
Couleur du produit *	Noir, Argent
Type de commande	Boutons
Voyants	✓
Code (IP) Internationale Protection	IP20
Certification	RoHS, CE

Conditions environnementales

Température d'opération	0 - 40 °C
Température hors fonctionnement	-15 - 45 °C
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

Poids et dimensions

Profondeur	590 mm
Hauteur	171 mm
Poids	40,7 kg

Informations sur l'emballage

Câbles inclus	Câble de charge d'alimentation
---------------	--------------------------------



0731304508953



731304508953

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.