



APC SRTL3KRM1UIC alimentation d'énergie non interruptible Double-conversion (en ligne) 3 kVA 3000 W 5 sortie(s) CA

Marque : APC

Code produit: SRTL3KRM1UIC

Nom du produit : SRTL3KRM1UIC



APC SRTL3KRM1UIC. Topologie UPS: Double-conversion (en ligne), capacité de la puissance de sortie: 3 kVA, Puissance de sortie: 3000 W. Types de sortie AC: Coupleur C13, Coupleur C19, Prise mâle: Type F, Nombre de prises en sortie: 5 sortie(s) CA. Technologie batterie: Lithium-Ion (Li-Ion), Tension des piles: 50 V, Temps de rechargement de la batterie: 1,5 h. Format: A mettre sur rack, Couleur du produit: Gris, Argent, Capacité du rack: 1U. Largeur: 432 mm, Profondeur: 560 mm, Hauteur: 43 mm



Caractéristiques		Design	
Topologie UPS *	Double-conversion (en ligne)	Type de refroidissement	Passif
capacité de la puissance de sortie *	3 kVA	Couleur du produit *	Gris, Argent
Puissance de sortie *	3000 W	Type de commande	Boutons, Tactile
Forme d'onde *	Sinusoïde pur	Type d'écran	LCD
Tension de voltage à l'entrée (min) *	160 V	Code (IP) Internationale Protection	IP20
Tension de voltage à l'entrée (max) *	275 V	Conditions environnementales	
Fréquence d'entrée *	50/60 Hz	Température d'opération	0 - 40 °C
fréquence de sortie	50/60 Hz	Température hors fonctionnement	-15 - 45 °C
Niveau sonore	55 dB	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	0 - 95%
Alarmes sonores	✓	Taux d'humidité relative (stockage)	0 - 95%
Connectivité		Altitude de fonctionnement	0 - 3048 m
Types de sortie AC	Coupleur C13, Coupleur C19	Détails techniques	
Prise mâle	Type F	Certificats de durabilité	Green Premium, RoHS
Nombre de prises en sortie	5 sortie(s) CA	Poids et dimensions	
Batterie		Largeur	432 mm
Technologie batterie	Lithium-Ion (Li-Ion)	Profondeur	560 mm
Tension des piles	50 V	Hauteur	43 mm
Temps de rechargement de la batterie	1,5 h	Poids	15,9 kg
Design		Largeur du colis	564 mm
Format *	A mettre sur rack	Profondeur du colis	764 mm
Capacité du rack	1U	Hauteur du colis	278 mm
Longueur de câble	2,44 m	Poids du paquet	24,2 kg



0731304573555



731304573555

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.

Publication date: 01-MAR-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date