



APC Smart-UPS On-Line alimentation d'énergie non interruptible Double-conversion (en ligne) 5 kVA 4500 W 12 sortie(s) CA

Marque : APC

Code produit: SRT5KXLI

Nom du produit : Smart-UPS On-Line

APC Smart-UPS On-Line. Topologie UPS: Double-conversion (en ligne), capacité de la puissance de sortie: 5 kVA, Puissance de sortie: 4500 W. Types de sortie AC: Coupleur C13, Coupleur C19, Prise mâle: Terminal, Nombre de prises en sortie: 12 sortie(s) CA. Technologie batterie: Sealed Lead Acid (VRLA), Capacité de la batterie: 845 VAh, Temps de secours type au chargement complet: 4 min. Couleur du produit: Noir, Type d'écran: LCD, Voyants: Statut. Largeur: 130 mm, Profondeur: 719 mm, Hauteur: 432 mm



Caractéristiques		Batterie	
Topologie UPS *	Double-conversion (en ligne)	Durée de vie totale de la batterie (max)	5 année(s)
capacité de la puissance de sortie *	5 kVA	Temps de rechargement de la batterie	1,5 h
Puissance de sortie *	4500 W	Batterie échangeable à chaud	✓
Forme d'onde *	Sinus	Test de batterie automatique	✓
Tension de voltage à l'entrée (min) *	100 V	Démarrage à froid	✓
Tension de voltage à l'entrée (max) *	275 V		
Fréquence d'entrée *	40 - 70 Hz	Design	
tension de voltage à la sortie (min)	220 V	Couleur du produit *	Noir
Tension de voltage à la sortie (max)	240 V	Type d'écran	LCD
Régulation de la fréquence de sortie	50/60 Hz	Voyants	Statut
Estimation de montée subite d'énergie	480 J	Code (IP) Internationale Protection	IP20
Efficacité	94,1%	Certification	REACH, CE, CE Mark, EAC, EN/IEC 62040-1, EN/IEC 62040-2, IRAM, RCM, VDE
Facteur de crête	3:1	Conditions environnementales	
Bouton de coupure d'urgence d'alimentation (EPO)	✓	Température d'opération	0 - 40 °C
Niveau sonore	55 dB	Température hors fonctionnement	-15 - 45 °C
Protection contre les surtensions	✓	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	0 - 95%
Alarmes sonores	✓	Taux d'humidité relative (stockage)	0 - 95%
Redémarrage automatique	✓	Altitude de fonctionnement	0 - 3000 m
		Altitude de non fonctionnement	0 - 15000 m
Connectivité		Détails techniques	
Types de sortie AC	Coupleur C13, Coupleur C19	Certificats de durabilité	ENERGY STAR
Prise mâle	Terminal	Certificats de conformité	RoHS
Nombre de prises en sortie	12 sortie(s) CA		
Nombre de sorties IEC jumpers	2		

Connectivité		Poids et dimensions	
Port USB	✓	Largeur	130 mm
Interface série	✓	Profondeur	719 mm
Type d'interface série	RJ-45	Hauteur	432 mm
SmartSlot	✓	Poids	54,4 kg
Batterie		Largeur du colis	610 mm
Technologie batterie	Sealed Lead Acid (VRLA)	Profondeur du colis	960 mm
Capacité de la batterie	845 VAh	Hauteur du colis	330 mm
Temps de secours type au chargement complet	4 min	Poids du paquet	63,6 kg
Temps de secours type à demi de charge	11,8 min	Informations sur l'emballage	
		Câbles inclus	Câble USB
		Capteur de température	✓
		Guide d'installation rapide	✓
		Carte de garantie	✓
		Logiciel CD	✓
		Données logistiques	
		Produits par palette	6 pièce(s)
		Code du système harmonisé	85078000



0731304301615



731304301615

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.