



APC Smart-UPS On-line SRT - onduleur - 2200VA - 230V

Marque : APC

Code produit: SRT2200XLI

Nom du produit : Smart-UPS On-line SRT - onduleur - 2200VA - 230V

Smart-UPS On-line SRT - onduleur - 2200VA - 230V

[APC Smart-UPS On-line SRT - onduleur - 2200VA - 230V:](#)

Équipé d'une technologie performante, cet onduleur est conçu pour fournir une alimentation stable et ininterrompue aux équipements critiques industriels. Il peut servir d'alimentation de secours en cas de défaillance électrique. Il est compatible avec une connexion USB et est fourni avec un CD de documentation, un guide d'installation, un CD avec logiciel, un cordon d'alimentation détachable propre au pays, des pieds amovibles, un câble USB et une carte de garantie. Sa technologie avancée garantit un rendement élevé et une protection maximale. L'onduleur est conforme aux normes EN/CEI 62040-1:2019/A11:2021, EN/CEI 62040-2:2006/AC:2006, EN/CEI 62040-2:2018 Il est certifié CE DNV EAC RCM et VDE, garantissant sa conformité aux normes de sécurité les plus élevées.



Caractéristiques

Topologie UPS *	Double-conversion (en ligne)
capacité de la puissance de sortie *	2,2 kVA
Puissance de sortie *	1980 W
Forme d'onde *	Sinus
Tension de voltage à l'entrée (min) *	100 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)	240 V
fréquence de sortie	50/60 Hz
Estimation de montée subite d'énergie	340 J
Efficacité	92,2%
Facteur de crête	3:1
Bouton de coupure d'urgence d'alimentation (EPO)	✓
Niveau sonore	55 dB
Protection contre les surtensions	✓
Alarmes sonores	✓
Gestion basée sur le web	✓
Redémarrage automatique	✓

Batterie

Test de batterie automatique	✓
Démarrage à froid	✓

Design

Format *	Rack/Tour
Longueur de câble	2,44 m
Couleur du produit *	Noir
Type d'écran	LCD
Voyants	✓
Code (IP) Internationale Protection	IP20

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 - 3000 m
Altitude de non fonctionnement	0 - 15000 m

Certificat

Certificats de conformité	RoHS
Certification	CE, CE Mark, EAC, EN/IEC 62040-1, EN/IEC 62040-2, RCM, VDE, REACH

Connectivité		Contenu de l'emballage	
Types de sortie AC	Coupleur C13, Coupleur C19	Câbles inclus	Câble USB
Prise mâle	Coupleur C20	Carte de gestion intégrée	✗
Nombre de prises en sortie	10 sortie(s) CA	Guide d'installation rapide	✓
Nombre de sorties IEC jumpers	2		
Port USB	✓		
Interface série	✓		
Type d'interface série	RJ-45		
SmartSlot	✓		
Port SmartConnect	✗		
Batterie		Durabilité	
Technologie batterie	Sealed Lead Acid (VRLA)	Certificats de durabilité	ENERGY STAR, Green Premium
Capacité de la batterie	367 VAh		
Nombre de batteries prises en charge	1		
Temps de secours type au chargement complet	3,9 min		
Temps de secours type à demi de charge	11,6 min		
Durée de vie totale de la batterie (max)	5 année(s)		
Temps de rechargement de la batterie	3 h		
Batterie échangeable à chaud	✓		
		Poids et dimensions	
		Largeur	85 mm
		Profondeur	584 mm
		Hauteur	432 mm
		Poids	25 kg
		Informations sur l'emballage	
		Support	✓
		Carte de garantie	✓
		Logiciel CD	✓
		Largeur du colis	599 mm
		Profondeur du colis	810 mm
		Hauteur du colis	246 mm
		Poids du paquet	30,8 kg
		Données logistiques	
		Produits par palette	12 pièce(s)
		Code du système harmonisé	85078000
		Empreinte carbone totale (kg of CO2e)	3634,43
		Autres caractéristiques	
		Interface	SmartSlot
		Tension nominale de sortie	230 V
		Tension nominale à l'entrée	230 V



0731304317630



731304317630

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.