



APC Smart-UPS On-Line Double-conversion (en ligne) 2,2 kVA 1980 W 10 sortie(s) CA

Marque : APC

Code produit: SRT2200XLI

Nom du produit : Smart-UPS On-Line

Smart-UPS, Double Conversion (Online), 2200VA, 1.98 KW, 230V, RJ-45 Serial, Smart-Slot, USB
APC Smart-UPS On-Line. Topologie UPS: Double-conversion (en ligne), capacité de la puissance de sortie: 2,2 kVA, Puissance de sortie: 1980 W. Types de sortie AC: Coupleur C13, Coupleur C19, Prise mâle: Coupleur C20, Nombre de prises en sortie: 10 sortie(s) CA. Technologie batterie: Sealed Lead Acid (VRLA), Capacité de la batterie: 367 VAh, Temps de secours type au chargement complet: 3,9 min. Format: Rack/Tour, Couleur du produit: Noir, Longueur de câble: 2,44 m. Largeur: 85 mm, Profondeur: 584 mm, Hauteur: 432 mm



Caractéristiques		Batterie	
Topologie UPS *	Double-conversion (en ligne)	Temps de rechargement de la batterie	3 h
capacité de la puissance de sortie *	2,2 kVA	Batterie échangeable à chaud	✓
Puissance de sortie *	1980 W	Test de batterie automatique	✓
Forme d'onde *	Sinus	Démarrage à froid	✓
Tension de voltage à l'entrée (min) *	100 V	Design	
Tension de voltage à l'entrée (max) *	275 V	Format *	Rack/Tour
Fréquence d'entrée *	40/70 Hz	Longueur de câble	2,44 m
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
fréquence de sortie	50/60 Hz	Voyants	✓
Estimation de montée subite d'énergie	340 J	Code (IP) Internationale Protection	IP20
Efficacité	92,2%	Certification	CE, CE Mark, EAC, EN/IEC 62040-1, EN/IEC 62040-2, RCM, VDE, REACH
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%
Gestion basée sur le web	✓	Altitude de fonctionnement	0 - 3000 m
Redémarrage automatique	✓	Altitude de non fonctionnement	0 - 15000 m
Connectivité		Détails techniques	
Types de sortie AC	Coupleur C13, Coupleur C19	Certificats de durabilité	ENERGY STAR, Green Premium, RoHS
Prise mâle	Coupleur C20	Poids et dimensions	
Nombre de prises en sortie	10 sortie(s) CA	Largeur	85 mm
Nombre de sorties IEC jumpers	2		

Connectivité		Poids et dimensions	
Port USB	✓	Profondeur	584 mm
Interface série	✓	Hauteur	432 mm
Type d'interface série	RJ-45	Poids	25 kg
SmartSlot	✓	Largeur du colis	599 mm
Batterie		Profondeur du colis	810 mm
Technologie batterie	Sealed Lead Acid (VRLA)	Hauteur du colis	246 mm
Capacité de la batterie	367 VAh	Poids du paquet	30,8 kg
Nombre de batteries prises en charge	1	Informations sur l'emballage	
Temps de secours type au chargement complet	3,9 min	Support	✓
Temps de secours type à demi de charge	11,6 min	Câbles inclus	Câble USB
Durée de vie totale de la batterie (max)	5 année(s)	Guide d'installation rapide	✓
		Carte de garantie	✓
		Logiciel CD	✓
		Données logistiques	
		Produits par palette	12 pièce(s)
		Code du système harmonisé	85078000
		Autres caractéristiques	
		Interface	SmartSlot
		Tension nominale de sortie	230 V
		Tension nominale à l'entrée	230 V



0731304317630



731304317630

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.