



**SRT5KXLI**



Description: Protection de l'alimentation en ligne double conversion, haute densité, avec durée d'autonomie évolutive

Inclut : CD with software , Comms cable , Documentation CD , Installation guide , Removable support feet , Temperature Probe , USB cable , Warranty card , Web/SNMP Management Card

Présentation du produit

**Caractéristiques techniques**

Documentation

Téléchargement de logiciels

Options

**Sortie**

Print Technical Specification

Capacité de puissance de sortie	4.5 KWatts / 5.0 kVA
Puissance configurable max. (Watts)	4.5 KWatts / 5.0 kVA
Tension nominale de sortie	230V
Distorsion de la tension de sortie	Moins de 2 %
Fréquence de sortie (synchro avec le secteur)	50/60Hz +/- 3 Hz
Autres tensions de sortie	220, 240
Facteur de crête de charge	03:01
Technologie	On-line Double conversion
Type de forme d'onde	Sinusoïde
Connexions de sortie	(6) IEC 320 C13 (Batteries de secours) (2) IEC Jumpers (Batteries de secours) (4) IEC 320 C19 (Batteries de secours)
Bypass	By-pass interne (automatique et manuel)

**Entrée**

Tension d'Entrée Nominale	230V
Fréquence d'entrée	40 - 70 Hz (autodétection)
Type de connexion en entrée	Hard Wire 3 wire (1PH+N+G)
Plage de tension d'entrée pour branchement secteur	160 - 275V
Plage de réglage de tension d'entrée pour branchement secteur	100 - 275 (half load)V
Autres tensions en entrée	220, 240

**Batteries & durée de fonctionnement**

Type de batterie	Batterie au plomb scellée sans entretien avec électrolyte suspendu : étanche
Batteries pré-installées	2
Temps de recharge typique	1.5heure(s)
Batterie de remplacement	APCRBC140
Autonomie de la batterie attendue (années)	3 - 5
Quantité RBC™	1
Extendable Run Time	1
Capacité Batterie Volt Ampère Heure	845
Options d'exploitation étendues pour	Onduleur-Smart-UPS-APC-SRT-5-000-VA-230-V

## Communication et gestion

Port (s) Interface	RJ-45 10/100 Base-T , RJ-45 Serial , Smart-Slot , USB
Panneau de contrôle	Console de contrôle et d'état LCD multifonction
Alarme audible	Alarmes sonores et visuelles selon le degré de gravité
Interrupteur d'arrêt d'urgence	Oui
Available SmartSlot™ Interface Quantity	1

## Parasurtenseur et filtrage

Taux d'énergie de surintensité	480Joules
--------------------------------	-----------

## Physique

Hauteur max.	432mm , 43.2cm
Largeur max.	130mm , 13.0cm
Profondeur max.	719mm , 71.94cm
Poids net	54.43kg
Poids avec emballage	63.6kg
Hauteur de transport	330mm , 33.0cm
Largeur de transport	610mm , 61.0cm
Profondeur de transport	960mm , 96.0cm
Couleur	Black
Nbre d'unités par palette	6.0

## Environnemental

Température de fonctionnement	0 - 40 °C
Humidité relative en fonctionnement	0 - 95% non-condensing %
Altitude en fonctionnement	0-3000mètres
Température de stockage	-15 - 45 °C
Humidité relative de stockage	0 - 95% non-condensing %
Altitude de stockage	0-15000mètres
Bruit audible à 1 mètre de la surface de l'appareil	55.0dBA
Dissipation thermique en ligne	931.0BTU/h
Classe de protection	IP 20

## Conformité

Approbation	CE, Marquage CE, EAC, EN/IEC 62040-1, EN/IEC 62040-2, ENERGY STAR (EU), IRAM, RCM, VDE
Garantie standard	3 ans réparation ou remplacement (hors batterie) et 2 ans pour la batterie

## Offre durable Etat

RoHS	Conforme
REACH	REACH : ne contient pas de substances extrêmement préoccupantes

Inscrivez-vous pour être informé des bonnes pratiques, nouvelles solutions and offres spéciales.

Email

OK

---

Code postal/ZIP

TROUVER

CODE CLÈS DU CATALOGUE

Entrez le code clés

ALLEZ



[CONDITIONS GÉNÉRALES](#) >

[DÉCLARATION DE CONFIDENTIALITÉ](#) >

© 2016, APC by Schneider Electric