

Fiche Schneider SRT2200RMXLI-NC

**Smart-UPS On-line SRT - onduleur +
carte réseau - 2200VA - 230V -
montage rack**

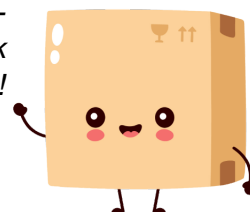
Réf SRT2200RMXLI-NC



2,886.66€^{TTC*}

Voir le produit : <https://www.domomat.com/65805-smart-ups-on-line-srt-onduleur-carte-reseau-2200va-230v-montage-rack-schneider-electric-srt2200rmxli-nc.html>

*Le produit Smart-UPS On-line SRT - onduleur + carte réseau - 2200VA - 230V -
montage rack
est en vente chez Domomat !*



Fiche produit

Spécifications



APC Smart-UPS SRT 2200VA, 230V, LCD, rackmount, 2U, 8x IEC 60320 C13 & 2x IEC Jumpers & 2x IEC 60320 C19 outlets, w/network card

SRT2200RMXLI-NC

Code EAN : 0731304327561

Présentation

Présentation	High density, double-conversion on-line power protection with scalable runtime.
Lead time	Généralement disponible en stock

Principales

Puissance nominale en W	1980 W
Puissance nominale en VA	2200 VA
Nombre de prises de courant	8 IEC 60320 C13 2 IEC Jumpers 2 IEC 60320 C19
Tension de sortie principale	230 V
Autre tension de sortie	220 V 240 V
Autre tension d'entrée	220 V 240 V
Tension d'entrée principale	230 V
Prise standard	BS1363A Britannique IEC 60320 C20 Schuko CEE 7 / EU1-16P
Nombre d'unité de rack	2U
Longueur de câble	2,44 m
Nombre de câbles	1

Généralités

Equipement fournis	CD avec logiciel Cordon d'alimentation détachable propre au pays CD de documentation Guide d'installation Carte d'administration réseau Kit pour le montage de baies Fixations pour montage en rack Rails de support pour montage en rack Câble USB Carte de garantie
Sous-famille web de produits	High density
Nombre de modules d'alimentation	1400

Nombre d'emplacement libres de module d'alimentation	0
Nombre d'emplacement remplis de module d'alimentation	0
Redondance	No

Physique

Couleur	Noir
Profondeur	58,4 cm
Hauteur	8,5 cm
Emplacement de montage	Façade
Position de montage	Horizontal
Montage préconisé	Inférieur
Poids du produit	25 kg
Mode d'installation	Rack montée
Deux poteaux montables	0
Compatible USB	Yes
Largeur	43,2 cm

Entrée

Fréquence réseau	40...70 Hz détection automatique
Limites de la tension d'entrée	100...275 V adjustable (half load)

Sortie

Puissance configurable max. (Watts)	1980 W
Distorsion harmonique	Moins de 2 %
Fréquence de sortie (sync à secteur)	50/60 Hz +/- 3 Hz synchronisation vers réseau
Facteur de crête	3:1
Type UPS	On-line double conversion
Type de forme de l'onde	Sinusoïde
Type de bypass	By-pass intégré
Puissance configurable max. (VA)	2200 VA

Conformité

Certifications du produit	CE EAC RCM VDE
Marquage	Marquage CE
Normes	EN/CEI 62040-1 EN/CEI 62040-2

Environnement

Température de l'air ambiant en fonctionnement	0...40 °C
Humidité relative	0...95 % sans condensation

Altitude de fonctionnement	0...10000 ft
Température ambiante de stockage	-20...50 °C
Humidité relative de stockage	0...95 % sans condensation
Altitude de stockage	0,00...15240,00 m
Niveau acoustique	55 dBA
Dissipation thermique	535 Btu/h
Degré de protection IP	IP20

Batteries & durée de fonctionnement

Type de batterie	Batterie au plomb scellée
Batteries pré-installées	1
Créneau de batterie vide	0
Durée de recharge type	3 H
Nombre de quantité de batterie de rechange	1
Tension de la batterie	72 V
Puissance de charge de la batterie (Watts)	122 W nominal
Puissance de la batterie en VAH	367 VAh runtime
Durée de vie de la batterie	3...5 année(s)
Option batterie	SRT72RMBP 1 1101 VAh SRT72RMBP 2 1835 VAh SRT72RMBP 3 2569 VAh SRT72RMBP 4 3303 VAh SRT72RMBP 5 4037 VAh SRT72RMBP 6 4771 VAh SRT72RMBP 8 6239 VAh SRT72RMBP 10 7707 VAh
Runtime étendu	1

Communication et gestion

Emplacement disponible	1
Appareils pré-installés	Network management card 2 with environmental monitoring
Tableau de configuration	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

Parasurtenseur et filtrage

Taux d'énergie de surintensité	340 J
--------------------------------	-------

Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	34,02 kg
Hauteur de l'emballage 1	24,6 cm
Largeur de l'emballage 1	59,9 cm
Longueur de l'emballage 1	81 cm
Nb produits dans l'emballage 3	12

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans plomb	Oui
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Profil environnemental	Profil environnemental du Produit
Profil de circularité	Informations de fin de vie
Optimisation de l'efficacité énergétique	Produit économe en énergie
Take-back	Take-back program available

Garantie contractuelle

Garantie	3 years repair or replace (excluding battery) and 2 years for battery
----------	---