

Fiche produit

Caractéristiques

SRTL2K2RM1UINC

APC Smart-UPS Ultra, 2200VA 230V 1U, with Lithium-Ion Battery, with Network Management Card Embedded



Présentation

Lead time	Généralement disponible en stock
-----------	----------------------------------



Principales

Main Input Voltage	230 V CA
Other Input Voltage	230 V
Main Output Voltage	230 V CA
Other Output Voltage	230 V
Puissance nominale en W	2200 W
Puissance nominale en VA	2200 VA
Input Connection Type	BS1363A Britannique
Output connection type	3 CEI 320 C13 2 CEI 320 C19 1 CEI 320 C19
Nombre d'unité de rack	1U
Longueur de câble	2,44 m
Nombre de câbles	1
Type de batterie	Li-Ion (Lithium-Ion)
Équipement fournis	Câble RJ45 Supports de montage en rack Câble réseau Terminal Pieds de stabilisation Guide de sécurité Rail extension Rondelle Câble USB Vis

Batteries & durée de fonctionnement

Temps de recharge de la batterie	1,5 H
Nombre de quantité de batterie de rechange	1
Tension de la batterie	50 V
Puissance de charge de la batterie (Watts)	448 W nominal
Conception durée de vie de la batterie	8...10 année(s)

Durée de vie de la batterie	8...10 année(s)
Runtime étendu	1

Généralités

Product web sub-family	High density
Redondance	No

Physique

Couleur	Silver grey
Hauteur	43 mm
Largeur	432 mm
Profondeur	560 mm
Poids du produit	15,9 kg
Montage préconisé	No preference
Mode d'installation	En rack avec kit
Deux poteaux montables	1
Compatible USB	Yes
Position de montage	Horizontal Vertical

Entrée

Fréquence du réseau	50/60 Hz détection automatique
Limites de la tension d'entrée	160...275 V réglable 220...240 V CA

Sortie

Puissance configurable max. (Watts)	2200 W
Fréquence de sortie (sync à secteur)	50/60 Hz +/- 3 Hz synchronisation vers réseau
Facteur de crête	3:1
Type UPS	On-Line
Type de forme de l'onde	Sinusoïde
Taux de distortion harmonique de sortie	< 2% at 100% linear load and < 5% at 100% non-linear load
Type de bypass	By-pass interne (automatique et manuel)
Rendement	97 %
Puissance configurable max. (VA)	2200 VA

Conformité

Certifications du produit	CE[RETURN]EAC[RETURN]RCM[RETURN]VDE[RETURN]UKCA
Marquage	Marquage CE
Normes	EN/CEI 62040-1 FCC CFR 47 part 15 class A CEI 62040-2 EN/CEI 61000-4-8 EN/CEI 61000-4-6 niveau 3 EN/CEI 61000-4-5 niveau 3 EN/CEI 61000-4-4 niveau 4

Environnement

Température ambiante de fonctionnement	0...40 °C
Humidité relative	0...95 % sans condensation
Altitude de fonctionnement	0...10000 ft
Température ambiante de stockage	-15...45 °C
Humidité relative de stockage	0...95 % sans condensation
Altitude de stockage	0,00...15240,00 m
Niveau acoustique	55 dB
Dissipation thermique	325 Btu/h
Degré de protection IP	IP20

Communication et gestion

Appareils pré-installés	Network management card with environmental monitoring
Tableau de configuration	Interface utilisateur à écran tactile lcd
Alarme	Alarme audible et visible : classés par gravité
Interrupteur d'arrêt d'urgence	Oui

Parasurtenseur et filtrage

Taux d'énergie de surintensité	1600 J
--------------------------------	--------

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	27,82 cm
Largeur de l'emballage 1	56,4 cm
Longueur de l'emballage 1	76,4 cm
Poids de l'emballage 1	24,18 kg

Durabilité de l'offre

Régulation REACH	Déclaration REACH
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	Oui

Garantie contractuelle

Garantie	5 years repair or replace
----------	---------------------------