

Fiche technique du produit

Spécifications



APC Smart-UPS Ultra, 3000VA 230V 1U, with Lithium-Ion Battery, with Network Management Card Embedded

SRTL3KRM1UINC

Statut commercial : Commercialisé

Présentation

Présentation Ultra high density on-line power protection with scalable runtime supported by Lithium-Ion batteries.

Lead time

Principales

Main Input Voltage	230 V
Other Input Voltage	230 V
Main Output Voltage	230 V
Other Output Voltage	230 V
Puissance nominale en W	3000 W
Puissance nominale en VA	3000 VA
Input Connection Type	BS1363A Britannique
Output connection type	3 CEI 60320 C13
Nombre d'unité de rack	1U
Longueur de câble	2,44 m
Nombre de câbles	1
Type de batterie	Li-Ion (Lithium-Ion)
Equipement fournis	Câble RJ45

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

Entrée

Fréquence du réseau	50/60 Hz détection automatique
Limites de la tension d'entrée	160...275 V réglable (demi charge)

Sortie

Puissance configurable max. (Watts)	3000 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
Type de bypass	By-pass interne (automatique et manuel)
Puissance configurable max. (VA)	3000 VA

Conformité

Certifications du produit	CE
Marquage	Marquage CE
Normes	EN/CEI 62040-1

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	-15...45 °C
Humidité relative de stockage	0...95 % sans condensation
Altitude de stockage	0,00...15240,00 m
Niveau acoustique	55 dB
Degré de protection IP	IP20

Batteries & durée de fonctionnement

Temps de recharge de la batterie	1,5 H
Tension de la batterie	50 V
Puissance de charge de la batterie (Watts)	448 W
Puissance de la batterie en VAH	336 VAh runtime
Option batterie	SRTL50RMBP1U-LI 1 1240 VAh SRTL50RMBP1U-LI 2 2471 VAh SRTL50RMBP1U-LI 3 3706 VAh SRTL50RMBP1U-LI 4 4944 VAh SRTL50RMBP1U-LI 5 6192 VAh
Runtime étendu	1

Communication et gestion

Emplacement disponible	0
Appareils pré-installés	Network management card with environmental monitoring
Tableau de configuration	Interface utilisateur à écran tactile lcd
Alarm	Audible and visible alarms : prioritized by severity
Interrupteur d'arrêt d'urgence	Oui

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	27,8 cm
Largeur de l'emballage 1	56,4 cm
Longueur de l'emballage 1	76,4 cm
Poids de l'emballage 1	24,2 kg

Durabilité de l'offre

Régulation REACH	Déclaration REACH
Directive RoHS UE	En cours d'investigation

Garantie contractuelle

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

Remplacement(s) recommandé(s)