



APC Easy UPS On-Line SRV RM 2000 VA 230V with Rail Kit

SRV2KRIRK

Contactez-nous pour plus d'informations 0825 012 999

- Onduleur en ligne haute qualité, double conversion, conçu pour les besoins de protection d'alimentation électrique essentiels, même dans les environnements aux conditions les plus instables
- Inclut: CD avec logiciel, Rails de support pour montage en rack, Manuel utilisateur

Sortie

Capacité de puissance de sortie	1.6kWatts / 2.0kVA
Puissance configurable max. (Watts)	1.6kWatts / 2.0kVA
Tension nominale de sortie	230V
Distorsion de la tension de sortie	3%
Fréquence de sortie (synchro avec le secteur)	50/60Hz +/- 3 Hz
Autres tensions de sortie	220, 240
Type de forme d'onde	Sinusoïde

Entrée

Tension d'Entrée Nominale	230V
Fréquence d'entrée	40 - 70 Hz
Type de connexion en entrée	IEC-320 C14
Plage de tension d'entrée pour branchement secteur	160 - 280V
Nombre de cordons d'alimentation	1

Batteries & durée de fonctionnement

Efficacité	Vue graphique Efficacité (Disponible sur site dans l'onglet Technique)
------------	--

Communication et gestion

Panneau de contrôle	Console de contrôle et d'état LCD multifonction
---------------------	---

Parasurtenseur et filtrage

Taux d'énergie de surintensité	600Joules
--------------------------------	-----------

Clause de non-responsabilité: La documentation ne peut être utilisée pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisateur spécifiques et n'est pas destinée à se substituer à cette détermination.

Caractéristiques techniques

APC Easy UPS On-Line SRV RM 2000 VA 230V with Rail Kit | SRV2KRIRK | Téléchargé le 06/12/2019 (EST)

Physique	
Hauteur max.	86mm, 8.6cm
Largeur max.	437mm, 43.7cm
Profondeur max.	462mm, 46.2cm
Poids net	18.2kg
Poids avec emballage	20.7kg
Hauteur de transport	142mm, 14.2cm
Largeur de transport	551mm, 55.1cm
Profondeur de transport	599mm, 59.9cm

Environnemental	
Température de fonctionnement	0 - 40 °C
Humidité relative en fonctionnement	0 - 95 %
Altitude en fonctionnement	0-3000mètres
Température de stockage	-20 - 50 °C
Humidité relative de stockage	0 - 95 %
Altitude de stockage	0-14763.6mètres

Conformité	
Approbation	CE, IEC 62040-1-1, IEC 62040-1-2
Garantie standard	2 ans, réparation ou remplacement

Offre durable Etat	
RoHS	Conforme
REACH	REACH : contient des substances extrêmement préoccupantes

Clause de non-responsabilité: La documentation ne peut être utilisée pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisateur spécifiques et n'est pas destinée à se substituer à cette détermination.