

Caractéristiques techniques

ONDULEUR APC Easy UPS On-Line SRV MONTAGE EN RACK autonomie étendue de 6 000 VA 230 V avec pack de batteries externe | SRV6KRIL | Téléchargé le 06/12/2019 (EST)



ONDULEUR APC Easy UPS On-Line SRV MONTAGE EN RACK autonomie étendue de 6 000 VA 230 V avec pack de batteries externe SRV6KRIL

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, Câble USB, Manuel utilisateur

Sortie	
Capacité de puissance de sortie	6.0kWatts / 6.0kVA
Puissance configurable max. (Watts)	6.0kWatts / 6.0kVA
Tension nominale de sortie	230V
Autres tensions de sortie	220, 240
Facteur de crête de charge	03:01
Technologie	On-line Double conversion
Type de forme d'onde	Sinusoïde

Entrée	
Tension d'Entrée Nominale	230V
Fréquence d'entrée	40 - 70 Hz
Type de connexion en entrée	Hard Wire 3-wire
Autres tensions en entrée	220, 240

Batteries & durée de fonctionnement	
Type de batterie	Batterie au plomb scellée sans entretien avec électrolyte suspendu : étanche
Temps de recharge typique	3heure(s)

Communication et gestion	
Panneau de contrôle	Console de contrôle et d'état LCD multifonction
Alarme audible	Alarme lors du passage en mode batterie ; alarme de niveau minimal batterie distincte ; alarme continue en cas de surcharge
Interrupteur d'arrêt d'urgence	Oui

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

ONDULEUR APC Easy UPS On-Line SRV MONTAGE EN RACK autonomie étendue de 6 000 VA 230 V avec pack de batteries externe | SRV6KRIL | Téléchargé le 06/12/2019 (EST)

Parasurtenseur et filtrage

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

Physique

Hauteur max.	173mm, 17.3cm
--------------	---------------

Largeur max.	438mm, 43.8cm
--------------	---------------

Profondeur max.	710mm, 71.0cm
-----------------	---------------

Poids net	61.0kg
-----------	--------

Poids avec emballage	71.0kg
----------------------	--------

Environnemental

Température de fonctionnement	0 - 40 °C
-------------------------------	-----------

Humidité relative en fonctionnement	0 - 95 (non-condensing) %
-------------------------------------	---------------------------

Altitude en fonctionnement	0-3000mètres
----------------------------	--------------

Humidité relative de stockage	0 - 95 (non-condensing) %
-------------------------------	---------------------------

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.