



APC Onduleur Easy UPS SRV 2 000 VA 230 V

Marque : APC

Code produit: SRV2KI

Nom du produit : Onduleur APC Easy UPS SRV 2 000 VA 230 V



Onduleur APC Easy UPS SRV 2 000 VA 230 V
APC Onduleur Easy UPS SRV 2 000 VA 230 V. Topologie UPS: Double-conversion (en ligne), capacité de la puissance de sortie: 2 kVA, Puissance de sortie: 1600 W. Types de sortie AC: Coupleur C13, Nombre de prises en sortie: 4 sortie(s) CA, Type de port USB: USB Type-B. Technologie batterie: Sealed Lead Acid (VRLA), Temps de rechargement de la batterie: 4 h. Format: Tower, Couleur du produit: Noir, Type d'écran: LCD. Certificats de conformité: RoHS, Certification: CE, IEC 62040-1-1, IEC 62040-1-2, REACH

Caractéristiques		Batterie	
Topologie UPS *	Double-conversion (en ligne)	Temps de rechargement de la batterie	4 h
capacité de la puissance de sortie *	2 kVA	Design	
Puissance de sortie *	1600 W	Format *	Tower
Forme d'onde *	Sinus	Couleur du produit *	Noir
Tension de voltage à l'entrée (min) *	160 V	Type d'écran	LCD
Tension de voltage à l'entrée (max) *	280 V	Conditions environnementales	
Fréquence d'entrée *	40 - 70 Hz	Température d'opération	0 - 40 °C
tension de voltage à la sortie (min)	220 V	Température hors fonctionnement	-20 - 50 °C
Tension de voltage à la sortie (max)	240 V	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	0 - 95%
fréquence de sortie	50/60 Hz	Taux d'humidité relative (stockage)	0 - 95%
Estimation de montée subite d'énergie	600 J	Altitude de fonctionnement	0 - 3000 m
Facteur de crête	3:1	Altitude de non fonctionnement	0 - 14763,6 m
Le mode ECO	✓	Certificat	
Tension de sortie THD	3%	Certificats de conformité	RoHS
Protection contre les surtensions	✓	Certification	CE, IEC 62040-1-1, IEC 62040-1-2, REACH
Alarmes sonores	✓	Contenu de l'emballage	
Modes d'alarme sonore	Alarme en mode batterie, Alarme de batterie faible, Alarme de surcharge	Câbles inclus	Câble USB
Connectivité		Manuel d'utilisation	✓
Types de sortie AC	Coupleur C13	Poids et dimensions	
Nombre de prises en sortie	4 sortie(s) CA	Largeur	145 mm
Port USB	✓	Profondeur	400 mm
Quantité de Ports USB 2.0	1	Hauteur	238 mm
Type de port USB	USB Type-B	Poids	16,8 kg
Interface série	✓	Informations sur l'emballage	
Type d'interface série	RS-232	Largeur du colis	235 mm
Port RS-232	1	Profondeur du colis	525 mm
Hauteur du colis			355 mm
Batterie		Poids du paquet	18,1 kg
Technologie batterie	Sealed Lead Acid (VRLA)	Données logistiques	
		Code du système harmonisé	85078000



0731304339243



731304339243

Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.