



APC Onduleur Back-UPS 350VA - 230V - autonomie 3 min 39

Marque : APC

Code produit: BK350EI

Nom du produit : Onduleur Back-UPS 350VA - 230V - autonomie 3 min 39



Onduleur Back-UPS 350VA - 230V - autonomie 3 min 39
APC Onduleur Back-UPS 350VA - 230V - autonomie 3 min 39. Topologie UPS: Veille, capacité de la puissance de sortie: 0,35 kVA, Puissance de sortie: 210 W. Types de sortie AC: Coupleur C13, Prise mâle: Coupleur C14, Nombre de prises en sortie: 4 sortie(s) CA. Technologie batterie: Sealed Lead Acid (VRLA), Capacité de la batterie: 7 Ah, Capacité de la batterie: 116 VAh. Format: Tower, Couleur du produit: Beige, Longueur de câble: 1,83 m. Certificats de conformité: RoHS, Certification: C-tick, CE, EN 50091-1, EN 50091-2,GOST, VDE, PEP, EOLI

Caractéristiques		Batterie	
Topologie UPS *	Veille	Test de batterie automatique	✓
capacité de la puissance de sortie *	0,35 kVA	Design	
Puissance de sortie *	210 W	Format *	Tower
Tension de voltage à l'entrée (min) *	180 V	Longueur de câble	1,83 m
Tension de voltage à l'entrée (max) *	266 V	Couleur du produit *	Beige
Fréquence d'entrée *	50/60 Hz	Voyants	Remplacement de batterie
Régulation de la fréquence de sortie	47 - 63 Hz	Conditions environnementales	
Intensité (max.)	7 A	Température d'opération	0 - 40 °C
Estimation de montée subite d'énergie	310 J	Température hors fonctionnement	-15 - 45 °C
Délai de maintien (min)	6 ms	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	0 - 95%
Délai de maintien (max)	10 ms	Taux d'humidité relative (stockage)	0 - 95%
Efficacité	98,6%	Altitude de fonctionnement	0 - 3000 m
Protection contre les surtensions	✓	Altitude de non fonctionnement	0 - 15000 m
Fonctions de protection de surtensions	Ligne d'accès numérique (Ina), Télécopie, Modem, téléphone	Certificat	
Dispositifs de protection électrique	Surcharge	Certificats de conformité	RoHS
Alarmes sonores	✓	Certification	C-tick, CE, EN 50091-1, EN 50091-2,GOST, VDE, PEP, EOLI
Modes d'alarme sonore	Alarme de batterie faible, Alarme de surcharge	Contenu de l'emballage	
Connectivité		Câbles inclus	Téléphone (RJ-11), Câble USB
Types de sortie AC	Coupleur C13	Guide d'installation rapide	✓
Prise mâle	Coupleur C14		

Connectivité		Durabilité	
Nombre de prises en sortie	4 sortie(s) CA	Certificats de durabilité	ENERGY STAR, Green Premium
Nombre de sorties IEC jumpers	2	Poids et dimensions	
Port USB	✓	Largeur	91 mm
Batterie		Profondeur	284 mm
Technologie batterie	Sealed Lead Acid (VRLA)	Hauteur	165 mm
Capacité de la batterie	7 Ah	Poids	6,32 kg
Capacité de la batterie	116 VAh	Informations sur l'emballage	
Tension des piles	12 V	Carte de garantie	✓
Temps de secours type au chargement complet	8,6 min	Logiciel CD	✓
Temps de secours type à demi de charge	22,1 min	Logiciels fournis	PowerChute Personal Edition
Durée de vie totale de la batterie (max)	6 année(s)	Largeur du colis	241 mm
Temps de rechargement de la batterie	6 h	Profondeur du colis	368 mm
		Hauteur du colis	178 mm
		Poids du paquet	7,05 kg
		Données logistiques	
		Produits par palette	48 pièce(s)
		Code du système harmonisé	85078000
		Autres caractéristiques	
		Tension nominale de sortie	230 V
		Tension nominale à l'entrée	230 V
		Filtrage	✓



0731304016342



731304016342

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.