



## Présentation

Model Name	APC BACK-UPS 950 VA, 230 V, AVR, prises
Comprend	Manuel utilisateur
Délai de mise en œuvre habituel	Généralement disponible en stock
Disponibilité	Algérie , Belgique , Bénin , Burkina Faso , Cameroun , République centrafricaine , Congo , CONGO, RÉPUBLIQUE DÉMOCRATIQUE DU , CÔTE D'IVOIRE , République tchèque , France , Gabon , Guadeloupe , Guyane , Madagascar , Mali , Martinique , Mauritanie , Île Maurice , Maroc , Niger , Pologne , Sénégal , SLOVAQUIE (RÉPUBLIQUE SLOVAQUE) , Togo

## Sortie

Capacité de l'alimentation de sortie	480 Watts / 950 VA
Puissance configurable max. (Watts)	480 Watts / 950 VA
Tension nominale de sortie	230V
Fréquence de sortie (sync à secteur)	50/60 Hz +/-1 Hz
Fréquence de sortie (sync à secteur)	Line interactive
Type de forme de l'onde	Sinusoïde approchée
Branchement en sortie	(4) French/Belgian (Battery Backup)

## Entrée

Tension d'Entrée Nominale	230V
Fréquence d'entrée	50/60 Hz +/- 3 Hz (autodétection)
Type de connexion en entrée	Français/Belge
Longueur du cordon	1.22 mètres
Plage de tension d'entrée pour branchement secteur	150 - 280 V
Intensité maximale du courant d'entrée	4 A
Puissance du disjoncteur d'entrée	7 A

## Batteries & durée de fonctionnement

Type de batterie	Batterie au plomb scellée sans entretien avec électrolyte suspendu : étanche
Batteries pré-installées	1
Durée de recharge type	8 heure(s)

## Communication et gestion

Panneau de configuration	Écran lumineux avec indicateurs de fonctionnement, mode batterie, batterie à remplacer et surcharge
Alarme audible	Alarme lors du passage en mode batterie ; alarme de niveau minimal batterie distincte ; alarme continue en cas de surcharge

## Parasurtenseur et filtrage

Taux d'énergie de surintensité	273 Joules
Protection des lignes de données	Protection modem/fax RJ-11

## Physique

Hauteur max.	215.0 mm
Largeur max.	130.0 mm
Profondeur max.	336.0 mm
Poids net	8.0 kg
Poids avec emballage	8.99 kg
Hauteur (avec emballage)	295.0 mm
Largeur (avec emballage)	245.0 mm
Profondeur	440.0 mm
Couleur	Noir

## Environnemental

Conditions environnementales	0 - 40 °C
Humidité relative en fonctionnement	0 - 95 (non-condensing) %
Altitude en fonctionnement	0-3000 mètres
Température de stockage	-15 - 45 °C
Humidité relative de stockage	0 - 95 (non-condensing) %
Altitude de stockage	0-9000 mètres
Bruit audible à un mètre de l'unité	45.000 dB

## Conformité

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

## État de l'offre de développement durable

RoHS	Conforme
REACH	REACH : ne contient pas de substances extrêmement préoccupantes