

APC BR900MI uninterruptible power supply (UPS)



Artikel	127992
Herstellernummer	BR900MI
EAN	0731304346944
APC	

La sécurité grâce à l'alimentation de secours

L'APC Back-UPS PRO BR900MI dispose d'une batterie intégrée qui garantit que tous les équipements connectés, tels qu'un PC, un NAS, un routeur, un modem et un boîtier multimédia, continuent de fonctionner en cas de panne de courant. De plus, cette alimentation de secours APC peut également arrêter automatiquement un NAS ou un PC à temps via la connexion USB. Utile lorsque l'onduleur APC est presque vide. Cela évite les temps d'arrêt, les dommages aux équipements et la perte de données.

Sécurité et commodité

De plus, cet APC Back-UPS PRO sécurisé protège les équipements précieux contre les pics de tension provoqués par la foudre, par exemple. Avec ces UPS, vous pouvez sécuriser à la fois votre alimentation et vos connexions réseau (1 Gbit). L'APC Back-UPS PRO étant également équipé d'un écran LCD, il est facile à utiliser.

Assurance

Malgré le risque élevé de foudre et de surtensions, APC a pleinement confiance en ses produits et propose cet APC Back-UPS :
- Police de protection du matériel de 150 000 euros

Prolonger la durée de vie

La cartouche de batterie interne (APCRBC164) peut être remplacée facilement, en toute sécurité et indépendamment par l'utilisateur. Ceci sans avoir à éteindre l'APC BR900MI ou l'équipement connecté. De cette façon, vous pouvez facilement et à moindre coût prolonger la durée de vie de l'APC Back-UPS.

Extension de garantie

La garantie d'usine du BR900MI est de 3 ans et peut être étendue à 6 ans avec le pack de service APC (WBEXTWAR3YR-SP-01).

Économisez sur les coûts opérationnels

Le BR900MI dispose d'un AVR personnalisable, qui prolonge la durée de vie de la batterie et maximise l'autonomie en corrigeant les tensions basses et élevées sans décharger la batterie. De plus, l'onduleur dispose du Greenmode, un mode de fonctionnement intelligent d'économie d'énergie qui combine de manière optimale efficacité et protection. De plus, l'alimentation de secours dispose de 6 sorties batterie + protégées contre les surtensions. Le logiciel PowerChute Serial Shutdown et un câble USB sont également inclus.

Zusammenfassung

La sécurité grâce à l'alimentation de secours

L'APC Back-UPS PRO BR900MI dispose d'une batterie intégrée qui garantit que tous les équipements connectés, tels qu'un PC, un NAS, un routeur, un modem et un boîtier multimédia, continuent de fonctionner en cas de panne de courant. De plus, cette

alimentation de secours APC peut également arrêter automatiquement un NAS ou un PC à temps via la connexion USB. Utile lorsque l'onduleur APC est presque vide. Cela évite les temps d'arrêt, les dommages aux équipements et la perte de données.

Sécurité et commodité

De plus, cet APC Back-UPS PRO sécurisé protège les équipements précieux contre les pics de tension provoqués par la foudre, par exemple. Avec ces UPS, vous pouvez sécuriser à la fois votre alimentation et vos connexions réseau (1 Gbit). L'APC Back-UPS PRO étant également équipé d'un écran LCD, il est facile à utiliser.

Assurance

Malgré le risque élevé de foudre et de surtensions, APC a pleinement confiance en ses produits et propose cet APC Back-UPS :

- Police de protection du matériel de 150 000 euros

Prolonger la durée de vie

La cartouche de batterie interne (APCRBC164) peut être remplacée facilement, en toute sécurité et indépendamment par l'utilisateur. Ceci sans avoir à éteindre l'APC BR900MI ou l'équipement connecté. De cette façon, vous pouvez facilement et à moindre coût prolonger la durée de vie de l'APC Back-UPS.

Extension de garantie

La garantie d'usine du BR900MI est de 3 ans et peut être étendue à 6 ans avec le pack de service APC (WBEXTWAR3YR-SP-01).

Économisez sur les coûts opérationnels

Le BR900MI dispose d'un AVR personnalisable, qui prolonge la durée de vie de la batterie et maximise l'autonomie en corrigeant les tensions basses et élevées sans décharger la batterie. De plus, l'onduleur dispose du Greenmode, un mode de fonctionnement intelligent d'économie d'énergie qui combine de manière optimale efficacité et protection. De plus, l'alimentation de secours dispose de 6 sorties batterie + protégées contre les surtensions. Le logiciel PowerChute Serial Shutdown et un câble USB sont également inclus.

APC Back-UPS PRO BR900MI - Alimentation de secours, 6x sorties C13, USB, 900VA, Interactivité de ligne, 0,9 kVA, 540 W, Sinus, 176 V, 294 V

APC Back-UPS PRO BR900MI - Alimentation de secours, 6x sorties C13, USB, 900VA. Topologie UPS: Interactivité de ligne, capacité de la puissance de sortie: 0,9 kVA, Puissance de sortie: 540 W. Types de sortie AC: Coupleur C13, Prise mâle: Coupleur C14, Nombre de prises en sortie: 6 sortie(s) CA. Technologie batterie: Sealed Lead Acid (VRLA), Durée de vie totale de la batterie (max): 5 année(s), Temps de rechargement de la batterie: 12 h. Format: Tower, Couleur du produit: Noir, Longueur de câble: 1,83 m. Certification: A-tick, C-tick, CE, EAC, GS Mark, RCM, TISI

Merkmale

		Poids et dimensions	
Certificat		Largeur	91 mm
Certification		Profondeur	310 mm
A-tick, C-tick, CE, EAC, GS Mark, RCM, TISI		Hauteur	190 mm
		Poids	7,1 kg
Données logistiques		Batterie	
Code du système harmonisé	85078000	Technologie batterie	Sealed Lead Acid (VRLA)
		Durée de vie totale de la batterie (max)	5 année(s)
Durabilité		Temps de rechargement de la batterie	12 h
Certificats de durabilité	Green Premium	Batterie échangeable à chaud	Oui
		Test de batterie automatique	Oui
		Démarrage à froid	Oui
Autres caractéristiques		Conditions environnementales	
Tension nominale de sortie	230 V	Température d'opération	0 - 40 °C
Tension nominale à l'entrée	230 V	Température hors	-15 - 45 °C

Contenu de l'emballage

Câbles inclus	Câble USB
Manuel d'utilisation	Oui

Informations sur l'emballage

Largeur du colis	440 mm
Profondeur du colis	143 mm
Hauteur du colis	255 mm
Poids du paquet	8 kg

fonctionnement	
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	0 - 95%
Taux d'humidité relative (stockage)	0 - 95%
Altitude de fonctionnement	0 - 3000 m
Altitude de non fonctionnement	0 - 15000 m

Connectivité

Types de sortie AC	Coupleur C13
Prise mâle	Coupleur C14
Nombre de prises en sortie	6 sortie(s) CA
Port USB	Oui
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	2
Technologie de câblage	10/100/1000Base-T(X)

Design

Format	Tower
Longueur de câble	1,83 m
Type de refroidissement	Passif
Couleur du produit	Noir
Type d'écran	LCD
Voyants	Oui

Caractéristiques

Topologie UPS	Interactivité de ligne
capacité de la puissance de sortie	0,9 kVA
Puissance de sortie	540 W
Forme d'onde	Sinus
Tension de voltage à l'entrée (min)	176 V
Tension de voltage à l'entrée (max)	294 V
Fréquence d'entrée	50/60 Hz
fréquence de sortie	50/60 Hz
Régulateur de tension automatique (AVR)	Oui
Intensité (max.)	10 A
Temps de réponse	12 ms
Le mode ECO	Oui
Niveau sonore	45 dB
Protection contre les surtensions	Oui
Fonctions de protection de surtensions	Réseau
Alarmes sonores	Oui
Modes d'alarme sonore	Alarme en mode batterie, Alarme de batterie faible, Alarme de surcharge