

## APC BR650MI alimentation d'énergie non interruptible Interactivité de ligne 0,65 kVA 390 W 6 sortie(s) CA

Marque : APC Code produit: BR650MI

Nom du produit : BR650MI

APC Back-UPS PRO BR650MI - Alimentation de secours, 6x sorties C13, USB, 650VA APC BR650MI. Topologie UPS: Interactivité de ligne, capacité de la puissance de sortie: 0,65 kVA, Puissance de sortie: 390 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





Caractéristiques		Batterie	
Topologie UPS * capacité de la puissance de sortie * Puissance de sortie *	Interactivité de ligne 0,65 kVA 390 W	Démarrage à froid  Design	<b>/</b>
Forme d'onde *  Tension de voltage à l'entrée (min) *  Tension de voltage à l'entrée (max) *	Sinus 176 V 294 V	Format * Longueur de câble Type de refroidissement Couleur du produit *	Tower 1,83 m Passif Noir
Fréquence d'entrée * fréquence de sortie Régulateur de tension automatique	50/60 Hz 50/60 Hz	Type d'écran Voyants Conditions environnementales	LCD ✓
(AVR) Intensité (max.) Temps de réponse Le mode ECO	10 A 12 ms	Température d'opération Température hors fonctionnement Humidité relative de fonctionnement (H-H)	0 - 40 °C -15 - 45 °C 0 - 95%
Niveau sonore Protection contre les surtensions Fonctions de protection de	45 dB ✓ Réseau	Taux d'humidité relative (stockage) Altitude de fonctionnement Altitude de non fonctionnement	0 - 95% 0 - 3000 m 0 - 15000 m
surtensions Alarmes sonores Modes d'alarme sonore	✓ Alarme en mode batterie, Alarme de batterie faible, Alarme de surcharge		A-tick, C-tick, CE, EAC, GS Mark, RCM, TISI
<b>Connectivité</b> Types de sortie AC	Coupleur C13	Contenu de l'emballage Câbles inclus Manuel d'utilisation	Câble USB ✓

Connectivité		Durabilité	
Prise mâle	Coupleur C14 6 sortie(s) CA	Certificats de durabilité	Green Premium
Nombre de prises en sortie		Poids et dimensions	
Port USB	✓	Largeur	91 mm
Quantité de Ports USB 2.0	1	Profondeur	310 mm
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	2	Hauteur	190 mm
Technologie de cablâge	10/100/1000Base-T(X)	Poids	6,4 kg
Batterie	Informations sur l'emballage		
Technologie batterie	Sealed Lead Acid (VRLA)	Largeur du colis	440 mm
Durée de vie totale de la batterie (max)	, ,	Profondeur du colis	143 mm
	5 année(s)	Hauteur du colis	255 mm
Temps de rechargement de la	12 h	Poids du paquet	7,4 kg
batterie	<del></del>	Données logistiques	
Batterie échangeable à chaud	✓	Code du système harmonisé	85078000
Test de batterie automatique	<b>✓</b>	•	
		Autres caractéristiques	
		Tension nominale de sortie	230 V
		Tension nominale à l'entrée	230 V





731304346937

0731304346937

## **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.