

## CyberPower BR700ELCD alimentation d'énergie non interruptible Interactivité de ligne 0,7 kVA 420 W 8 sortie(s) CA

Marque : CyberPower

Code produit: BR700ELCD

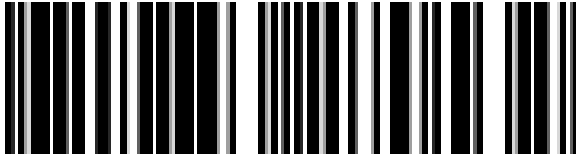
Nom du produit : BR700ELCD

CyberPower BR700ELCD. Topologie UPS: Interactivité de ligne, Puissance de sortie, capacité (VA): 0,7 kVA, Puissance de sortie: 420 W. Types de sortie AC: Type F, Nombre de prises en sortie: 8 sortie(s) CA, USB port type: USB Type-A. Technologie batterie: Sealed Lead Acid (VRLA), Tension des piles: 230 V, Temps de secours type au chargement complet: 1,5 min. Élément de format: Bureau, Couleur du produit: Noir, Matériau du boîtier/corps: Plastique. Largeur: 166 mm, Profondeur: 288 mm, Hauteur: 118 mm

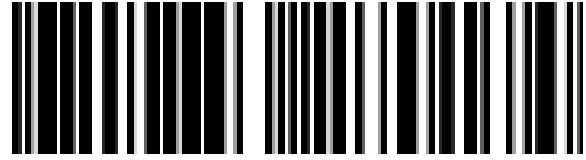


Caractéristiques		Batterie	
Topologie UPS *	Interactivité de ligne	Nombre de batteries prises en charge	1
Puissance de sortie, capacité (VA) *	0,7 kVA	Temps de secours type au chargement complet	1,5 min
Puissance de sortie *	420 W	Temps de secours type à demi de charge	9 min
Forme d'onde *	Sinus	Temps de rechargement de la batterie	8 h
Tension de voltage à l'entrée (min) *	165 V	Cartouche de batterie de rechange	RBP0083
Tension de voltage à l'entrée (max) *	290 V	<b>Design</b>	
Fréquence d'entrée *	50/60 Hz	Élément de format *	Bureau
tension de voltage à la sortie (min)	220 V	Matériau du boîtier/corps	Plastique
Tension de voltage à la sortie (max)	240 V	Longueur de câble	1,5 m
fréquence de sortie	50/60 Hz	Couleur du produit *	Noir
Régulateur de tension automatique (AVR)	✓	Type d'écran	LED
Estimation de montée subite d'énergie	150 J	Voyants	✓
Temps de réponse	4 ms	<b>Conditions environnementales</b>	
Dissipation thermique	71 BTU/h	Température d'opération	0 - 40 °C
Filtre de bruit EMI/RFI	✓	Température hors fonctionnement	-20 - 50 °C
Protection contre les surtensions	✓	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	0 - 90%
Fonctions de protection de surtensions	Télécopie, Modem, Réseau, téléphone	Taux d'humidité relative (stockage)	0 - 90%
Dispositifs de protection électrique	Court-circuit	Altitude de fonctionnement	0 - 3000 m
Alarmes sonores	✓	<b>Détails techniques</b>	
Modes d'alarme sonore	Alarme en mode batterie, Panne, Alarme de batterie faible, Alarme de surcharge	Conformité à la durabilité	✓
<b>Connectivité</b>		Certificats de conformité	CE, EAC, RoHS
Types de sortie AC	Type F	<b>Poids et dimensions</b>	
Nombre de prises en sortie	8 sortie(s) CA	Largeur	166 mm

Connectivité		Poids et dimensions	
Port USB	✓	Profondeur	288 mm
Quantité de Ports USB 2.0	1	Hauteur	118 mm
Type de port USB	USB Type-A	Poids	5,3 kg
Ports (RJ11) du modem	2	Largeur du colis	158 mm
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	2	Profondeur du colis	325 mm
		Hauteur du colis	230 mm
		Poids du paquet	6,05 kg
Batterie		Logistics data	
Technologie batterie	Sealed Lead Acid (VRLA)	Code du système harmonisé	8504408590
Tension des piles	230 V		
		Autres caractéristiques	
		Nombre de phases	1



4712856270532



4712856270174

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.