

CyberPower Systems CyberPower BRICs II BR700ELCD - USV - Wechselstrom 230 V

420 Watt - 700 VA - 7 Ah - USB - Ausgangsanschlüsse: 8

Gruppe	Stromversorgung
Hersteller	CyberPower Systems
Hersteller Art. Nr.	BR700ELCD
EAN/UPC	4712856270532



Beschreibung

CyberPower BR700ELCD gewährleistet Stromversorgungsschutz für IT-Geräte wie Computer, NAS und Netzwerkgeräte. Konzipiert in der Line-Interaktive Topologie mit automatischer Spannungsregulierung (AVR) bietet sie eine stabilisierte und geregelte Ausgangsspannungsversorgung.

Mit der GreenPower UPS -Technologie zur Verbesserung der USV-Betriebseffizienz und zur Minimierung des Eigenverbrauchs können Benutzer im Vergleich zu herkömmlichen USV-Systemen erhebliche Energiekosteneinsparungen erzielen. Die LCD-Anzeige zeigt Versorgungsinformationen sowie den Akku- und den Betriebsstatus der USV an.

Zu den weiteren Funktionen gehören ein Überlastschutz, EMI-Netzfilter, Datenleitungsschutz und konfigurierbare Alarme. Neben den USV-geschützten Ausgängen stehen weitere Ausgänge als reiner Überspannungsschutz für Pheripheriegeräte zur Verfügung.

Das integrierte USB Ladegerät erlaubt die Aufladung Ihrer USB Geräte und macht sie zum idealen Stromversorger im Heimbüro.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	CyberPower BRICs II BR700ELCD - USV - 420 Watt - 700 VA
Gerätetyp	USV - extern
Gewicht	5.3 kg
Eingangsspannung	Wechselstrom 230 V
Ausgangsspannung	Wechselstrom 230 V \pm 10%
Leistungskapazität	420 Watt / 700 VA
Eingangsanschlüsse	1
Ausgabeanschlusststellen	4 x Stromversorgung (USV und Überspannung) 4 x Stromversorgung (Überspannung)
Batterie	- 7 Ah
Anz. Batterien	1
Betriebszeit (bis zu)	4 Min. bei 75% Last
Netzwerk	USB
Systemanforderungen	Linux, Microsoft Windows Server 2003, Microsoft Windows Server 2008, Microsoft Windows Server 2012, Microsoft Windows 2000/XP/Vista/7/8

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)28.8 cm x 16.6 cm x 11.8 cm

Ausführliche Details

	Allgemein
Gerätetyp	USV - extern
	Stromversorgungsgerät
UPS-Technologie	Line-Interactive
Eingangsspannung	Wechselstrom 230 V
Eingangsspannungsbereich	Wechselstrom 160-265 V
Vorhandene Spannung	50/60 Hz
Nötige Frequenz	47 - 63 Hz
Eingangsanschlüsse	1
Angaben zu Ausgangsleistungsanschlüssen	4 x Stromversorgung (USV und Überspannung) 4 x Stromversorgung (Überspannung)
Ausgangsspannung	Wechselstrom 230 V ± 10% - 50/60 Hz
Leistungskapazität	420 Watt / 700 VA
Überspannungsschutz für Datenleitungen	Netzwerk/Telefonleitung - RJ-45/RJ-11 - 1 Eingangs-/1 Ausgangsleitung
Ausgabe Wellenform	Schrittweise Annäherung an eine Sinuswelle
Überspannungsschutz	Ja
Schutzschaltung	Trennschalter
Effizienz	96.5%
	Batterie
Menge	1
Bereitgestellte Spannung	12 V
Kapazität	7 Ah
Laufzeit (bis zu)	4 min bei 75% Last 10 min bei halbe Beladung
Ladezeit	8 Stunden
	Netzwerk
Remote- Verwaltungsschnittstelle	USB
	Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen	1 x Verwaltung (USB)
	Verschiedenes
Besonderheiten	Hörbarer Alarm, LCD Anzeige, Automatische Spannungsregelung (Automatic Voltage Regulation, AVR), GreenPower UPS Technology, automatischer Selbsttest
	Software / Systemanforderungen
Software inbegriffen	PowerPanel Personal

Erforderliches Betriebssystem	Linux, Microsoft Windows Server 2003, Microsoft Windows Server 2008, Microsoft Windows Server 2012, Microsoft Windows 2000/XP/Vista/7/8
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - 2 Jahre
	Umgebungsbedingungen
Geräuscentwicklung	35 dBA
	Abmessungen und Gewicht
Breite	28.8 cm
Tiefe	16.6 cm
Höhe	11.8 cm
Gewicht	5.3 kg

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.