

CyberPower Systems CyberPower Value Pro VP700EILCD - USV - Wechselstrom 230 V

390 Watt - 700 VA - 1-phasig - RS-232 - USB - Ausgangsanschlüsse: 6 - Schwarz

Gruppe	Stromversorgung
Hersteller	CyberPower Systems
Hersteller Art. Nr.	VP700EILCD
EAN/UPC	4712856274837



Beschreibung

CyberPower Value Pro VP700EILCD - USV - Wechselstrom 230 V - 390 Watt - 700 VA - 1-phasig - RS-232, USB - Ausgangsanschlüsse: 6 - Schwarz

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	CyberPower Value Pro VP700EILCD - USV - 390 Watt - 700 VA
Gerätetyp	USV - extern
Gewicht	5.14 kg
Eingangsverdrahtung	1-phasig
Eingangsspannung	Wechselstrom 230 V
Ausgangsspannung	Wechselstrom 230 V \pm 10%
Leistungskapazität	390 Watt / 700 VA
Eingangsanschlüsse	1 x Strom IEC 60320 C14
Ausgabeanschlusstellen	6 x Strom IEC 60320 C13 (USV und Überspannung)
Batterie	Bleisäure
Betriebszeit (bis zu)	1 Min. bei voller Last
Netzwerk	RS-232, USB
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	10 cm x 26 cm x 22.7 cm

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