

CyberPower Systems CyberPower Value Pro VP1600ELCD - USV - Wechselstrom 230 V

960 Watt - 1600 VA - 1-phasig - 9 Ah - RS-232 - USB -
Ausgangsanschlüsse: 4 - Schwarz

Gruppe	Stromversorgung
Hersteller	CyberPower Systems
Hersteller Art. Nr.	VP1600ELCD
EAN/UPC	4712856275568



Beschreibung

CyberPower Value Pro VP1600ELCD - USV - Wechselstrom 230 V - 960 Watt - 1600 VA - 1-phasig - 9 Ah - RS-232, USB -
Ausgangsanschlüsse: 4 - Schwarz

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	CyberPower Value Pro VP1600ELCD - USV - 960 Watt - 1600 VA
Gerätetyp	USV - extern
Gewicht	10.42 kg
Eingangsverdrahtung	1-phasig
Eingangsspannung	Wechselstrom 230 V
Ausgangsspannung	Wechselstrom 230 V \pm 10%
Leistungskapazität	960 Watt / 1600 VA
Eingangsanschlüsse	1 x Strom IEC 60320 C14
Batterie	Bleisäure - 9 Ah
Anz. Batterien	2
Betriebszeit (bis zu)	11 Min. bei halber Last
Netzwerk	RS-232, USB
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	10 cm x 35.5 cm x 28.1 cm

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