

CyberPower Systems CyberPower Smart App Online S OLS1500EA - USV

Wechselstrom 230 V - 1350 Watt - 1500 VA - 1-phasig - RS-232 - USB
- Ausgangsanschlüsse: 4 - aktive PFC - Schwarz

Gruppe	Stromversorgung
Hersteller	CyberPower Systems
Hersteller Art. Nr.	OLS1500EA-DE
EAN/UPC	4711027790299



Beschreibung

CyberPower Smart App Online S OLS1500EA - USV - Wechselstrom 230 V - 1350 Watt - 1500 VA - 1-phasig - RS-232, USB - Ausgangsanschlüsse: 4 - aktive PFC - Schwarz

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	CyberPower Smart App Online S OLS1500EA - USV - 1350 Watt - 1500 VA
Gerätetyp	USV - aktive Power Factor Correction (PFC) - extern
Gewicht	14.4 kg
Eingangsverdrahtung	1-phasig
Eingangsspannung	Wechselstrom 230 V
Ausgangsspannung	Wechselstrom 208/220/230/240 V \pm 1%
Leistungskapazität	1350 Watt / 1500 VA
Eingangsanschlüsse	1 x Strom IEC 60320 C20
Ausgabeanschlusstellen	2 x Strom IEC 60320 C13 2 x Strom CEE 7/7
Batterie	Bleisäure
Betriebszeit (bis zu)	5.3 Min. bei voller Last
Netzwerk	RS-232, USB
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	15.1 cm x 39.4 cm x 22.5 cm

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