

Produktdatenblatt

Eaton 5S 1500i - USV - 900 Watt - 1500 VA

Produktbeschreibung: Eaton 5S 1500i - USV - Wechselstrom 230 V - 900 Watt - 1500 VA - USB -
Ausgangsanschlüsse: 8 - Schwarz

Gruppe: USV & Stromversorgungsgeräte

Hersteller: Eaton

Hersteller Artikel Nr: 5S1500I

EAN: 0743172437020



Marketing:

Die USV Eaton 5S bietet ein kosteneffizientes Line-Interactive-Batterie-Backup mit Spannungsregelung für kleine und mittlere Unternehmen mit Workstations, Desktop-PCs, Telefonanlagen und POS-Anwendungen. Mit ihren kompakten Abmessungen kann die USV 5S als eigenständiger Tower oder unter einem Computer-Monitor aufgestellt werden.



Hauptmerkmale	
Produktbeschreibung	Eaton 5S 1500i - USV - 900 Watt - 1500 VA
Gerätetyp	USV - extern
Gewicht	11.08 kg
Eingangsspannung	Wechselstrom 230 V
Ausgangsspannung	Wechselstrom 230 V ± 10%
Leistungskapazität	900 Watt / 1500 VA
Eingangsanschlüsse	1
Ausgabeanschlusstellen	4 x Strom IEC 60320 C13 (Überspannung) ; 4 x Strom IEC 60320 C13 (USV und Überspannung)
Betriebszeit (bis zu)	11 Min.
Netzwerk	USB
Farbe	Schwarz
Systemanforderungen	Linux, Apple MacOS X, Microsoft Windows Vista / 7 / 8
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	8.7 cm x 38.2 cm x 25 cm



Ausführliche Details	
Allgemein	
Gerätetyp	USV - extern
Farbe	Schwarz
Stromversorgungsgerät	
UPS-Technologie	Line-Interactive
Eingangsspannung	Wechselstrom 230 V
Eingangsspannungsbereich	Wechselstrom 175 - 275 V
Nötige Frequenz	50 - 60 Hz
Eingangsanschlüsse	1

Produktdatenblatt

Angaben zu	4 x Strom IEC 60320 C13 (Überspannung) 4 x Strom
Ausgangsleistungsanschlüssen	IEC 60320 C13 (USV und Überspannung)
Ausgangsspannung	Wechselstrom 230 V ± 10%
Leistungskapazität	900 Watt / 1500 VA
Überspannungsschutz für	Netzwerk/Telefonleitung - RJ-45/RJ-11 - 1 Eingangs-/1
Datenleitungen	Ausgangsleitung
Überspannungsschutz	Ja
Batterie	
Laufzeit (bis zu)	11 min bei halbe Beladung 8 min bei 70% Last
Netzwerk	
Remote-Verwaltungsschnittstelle	USB
Erweiterung/Konnektivität	
Schnittstellen	1 x Verwaltung (USB) - 4-poliger USB Typ B
Verschiedenes	
Enthaltene Kabel	USB-Kabel - extern
Besonderheiten	Automatische Spannungsregelung (Automatic Voltage Regulation, AVR)
Kennzeichnung	CB, IEC 62040-3, IEC 62040-1-1
Software / Systemanforderungen	
Erforderliches Betriebssystem	Linux, Apple MacOS X, Microsoft Windows Vista / 7 / 8
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Abmessungen und Gewicht	
Breite	8.7 cm
Tiefe	38.2 cm
Höhe	25 cm
Gewicht	11.08 kg