

Eaton 5SC 1500i - USV - Wechselstrom 230 V - 1050 Watt

1500 VA - RS-232 - USB - Ausgangsanschlüsse: 8 - 2U - Schwarz

Gruppe	Stromversorgung
Hersteller	Eaton
Hersteller Art. Nr.	5SC1500IR



Beschreibung

Die Eaton 5SC 1500VA Rack ist eine Line-Interactive USV mit erschwinglichen und zuverlässigen Schutz für Server in kleinen Unternehmen. Die 5SC verfügt über einen LCD-Display für Echtzeit-Status und -Messungen. Sie bietet einen Sinuswellenausgang für beste Kompatibilität mit den empfindlichsten IT-Geräten von heute. Mit ihren 8 IEC-Ausgängen und ihrem flexiblen Design passt die 5SC sehr gut in alle modernen Umgebungen.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Eaton 5SC 1500i - USV - 1050 Watt - 1500 VA
Gerätetyp	USV - extern
Rack-Größe	2U
Gewicht	17.78 kg
Eingangsspannung	Wechselstrom 230 V
Ausgangsspannung	Wechselstrom 230 V + 6% / - 10%
Leistungskapazität	1050 Watt / 1500 VA
Eingangsanschlüsse	1 x Strom IEC 60320 C14
Ausgabeanschlussstellen	8 x Strom IEC 60320 C13
Betriebszeit (bis zu)	5 Min. bei voller Last
Netzwerk	RS-232, USB
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	44 cm x 40.5 cm x 8.62 cm

Ausführliche Details

Allgemein	
Gerätetyp	USV - extern
Höhe (Rack-Einheiten)	2U
Farbe	Schwarz
Stromversorgungsgerät	
UPS-Technologie	Line-Interactive
Eingangsspannung	Wechselstrom 230 V

Eingangsspannungsbereich	Wechselstrom 184-276 V
Vorhandene Spannung	50/60 Hz
Nötige Frequenz	50/60 Hz ± 0.1%
Eingangsanschlüsse	1 x Strom IEC 60320 C14
Angaben zu Ausgangsleistungsanschlüssen	8 x Strom IEC 60320 C13
Ausgangsspannung	Wechselstrom 230 V + 6% / - 10% - 50/60 Hz
Leistungskapazität	1050 Watt / 1500 VA
Ausgabe Wellenform	Sinuswelle
Batterie	
Laufzeit (bis zu)	5 min bei Volllast 13 min bei halbe Beladung
Netzwerk	
Remote-Verwaltungsschnittstelle	RS-232, USB
Erweiterung/Konnektivität	
Schnittstellen	1 x Verwaltung (USB) - 4-poliger USB Typ B 1 x Verwaltung (RS-232) - D-Sub (DB-9), 9-polig 1 x Fernspeisung (an/aus)
Erweiterungssteckplätze	1 (gesamt)/ 1 (frei) x Erweiterungssteckplatz
Verschiedenes	
Besonderheiten	Advanced Battery Management (ABM), LCD Anzeige, Tiefentladungsschutz, automatischer Selbsttest
Kennzeichnung	TUV, UL 1778, CB, EN 62040-2, EN 62040-1
Herstellergarantie	
Service & Support	Begrenzte Garantie - 2 Jahre
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Geräuschentwicklung	45 dB
Abmessungen und Gewicht	
Breite	44 cm
Tiefe	40.5 cm
Höhe	8.62 cm
Gewicht	17.78 kg

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