

Eaton 5SC 1000i - USV - Wechselstrom 230 V - 700 Watt

1000 VA - RS-232 - USB - Ausgangsanschlüsse: 8 - Schwarz

Gruppe	Stromversorgung
Hersteller	Eaton
Hersteller Art. Nr.	5SC1000I



Beschreibung

Die Eaton 5SC 1000VA 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 1000i - USV - 700 Watt - 1000 VA
Gerätetyp	USV - extern
Gewicht	11.1 kg
Eingangsspannung	Wechselstrom 230 V
Ausgangsspannung	Wechselstrom 230 V + 6% / - 10%
Leistungskapazität	700 Watt / 1000 VA
Eingangsanschlüsse	1 x Strom IEC 60320 C14
Ausgabeanschlusstellen	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)	15 cm x 34 cm x 21 cm

Ausführliche Details

Allgemein	
Gerätetyp	USV - extern
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
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	700 Watt / 1000 VA
Ausgabe Wellenform	Sinuswelle
Effizienz	97%
	Batterie
Laufzeit (bis zu)	5 min bei Volllast 13 min bei halbe Beladung 9 min bei 70% Last
	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
	Verschiedenes
Besonderheiten	Advanced Battery Management (ABM), LCD Anzeige, Tiefentladungsschutz
Kennzeichnung	UL 1778, CB, IEC 62040-1-1, IEC 62040-2, EN 62040-1-1, EN 62040-2
	Herstellergarantie
Service & Support	Begrenzte Garantie - 2 Jahre
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Geräuscentwicklung	40 dB
	Abmessungen und Gewicht
Breite	15 cm
Tiefe	34 cm
Höhe	21 cm
Gewicht	11.1 kg

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