

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
Ger?tetyp	USV - extern

Gewicht 11.1 kg

Eingangsspannung Wechselstrom 230 V

Ausgangsspannung Wechselstrom 230 V + 6% / - 10%

Leistungskapazit?t 700 Watt / 1000 VA

Eingangsanschl?sse 1 x Strom IEC 60320 C14

Ausgabeanschlussstellen 8 x power IEC 60320 C13

Betriebszeit (bis zu) 5 Min. bei voller Last

Netzwerk RS-232, USB

Farbe Schwarz

Abmessungen (Breite x Tiefe x

H?he)

15 cm x 34 cm x 21 cm

Ausführliche Details

Austufficie Details	
	Allgemein
Ger?tetyp	USV - extern
Farbe	Schwarz
	Stromversorgungsger?t
UPS-Technologie	Line-Interactive
Eingangsspannung	Wechselstrom 230 V
Eingangsspannungsbereich	Wechselstrom 184-276 V



Vorhandene Spannung N?tige Frequenz Eingangsanschl?sse Angaben zu Ausgangsleistungsanschl?ssen Ausgangsspannung	50/60 Hz 50/60 Hz 1 x Strom IEC 60320 C14 8 x power IEC 60320 C13
Eingangsanschl?sse Angaben zu Ausgangsleistungsanschl?ssen	1 x Strom IEC 60320 C14
Angaben zu Ausgangsleistungsanschl?ssen	
Ausgangsleistungsanschl?ssen	8 x power IEC 60320 C13
Ausgangsspannung	
	Wechselstrom 230 V + 6% / - 10% - 50/60 Hz
Leistungskapazit?t	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/Konnektivit?t
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 und Support	Begrenzte Garantie - 2 Jahre
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	0 ?C
Max. Betriebstemperatur	35 ?C
Ger?uschentwicklung	40 dB
	Abmessungen und Gewicht
	15 cm
Breite	
Tiefe	34 cm
Kennzeichnung Service und Support Min Betriebstemperatur Max. Betriebstemperatur	Advanced Battery Management (ABM), LCD Anzeige, Tiefentladungsschutz UL 1778, CB, IEC 62040-1-1, IEC 62040-2, EN 62040-1-1, EN 62040-2 Herstellergarantie Begrenzte Garantie - 2 Jahre Umgebungsbedingungen 0 ?C 35 ?C 40 dB