Eaton 9E 1000i Rack 2U 1KVA

Artikelnummer 999823163

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Eaton 9E 1000i Rack 2U 1KVA

Produktbeschreibung:

Eaton 9E1000IR. USV-Topologie: Doppelwandler (Online) - Ausgangskapazität: 1 kVA - Ausgangsleistung: 900 W. AC-Steckertypen: C13-Koppler - C14-Koppler - Stecker: C13-Koppler - Anzahl der AC-Ausgänge: 4 AC-Ausgänge. Akku-/Batterietechnologie: Bleisäure - Batteriekapazität:

7 Ah - Akku-/Batteriespannung: 12 V.

Formfaktor: Tower - Produktfarbe: Schwarz - Rack-Kapazität: 2U.

Breite: 438 mm - Tiefe: 438 mm - Höhe: 86,5 mm

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

USV - extern

Höhe (Rack-Einheiten)

2U

Farbe

Schwarz

Stromversorgungsgerät

UPS-Technologie

Online

Eingangsspannung

Wechselstrom 200/220/230/240 V

Eingangsspannungsbereich

AC 120 - 276 V

Vorhandene Spannung

50/60 Hz

Nötige Frequenz

50/60 Hz

Eingangsanschlüsse

1 x Strom IEC 60320 C14

Angaben zu Ausgangsleistungsanschlüssen

4 x power IEC 60320 C13

Ausgangsspannung

Wechselstrom 200/220/230/240 V ± 2% - 50/60 Hz

Leistungskapazität

900 Watt / 1000 VA

Ausgabe Wellenform

Sinuswelle

Effizienz

90%

Netzwerk

Remote-Verwaltungsschnittstelle

RS-232, USB

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen

1 x Verwaltung (RS-232)

1 x Verwaltung (USB) - 4-poliger USB Typ B

RPO - Mini-Anschlussblock

Erweiterungssteckplätze

1 (gesamt)/ 1 (frei) x Communication slot

Verschiedenes

Enthaltene Kabel

2 x Netzkabel (IEC)

USB-Kabel

Rackmontagesatz

Mitgeliefert

Besonderheiten

LCD Anzeige, automatischer Batterietest, Laden mit Temperaturkompensation, Tiefentladungsschutz, Doppelwandlerprinzip, interner Bypass

Kennzeichnung

EMC 2014/30/EU, LVD 2014/35/EU, RoHS 2011/65/EU Amendment 2015/863, EN 62040-2:2006, EN IEC 62040-1:2019 + A11:2021,

EN/IEC 63000:2018, TUV, IEC/EN 62040-1, IEC/EN 62040-2

Software / Systemanforderungen

Software inbegriffen

Eaton Intelligent Power Manager, Intelligent Power Editions

Herstellergarantie

Service und Support

Begrenzte Garantie - 2 Jahre

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur

0°C

Max. Betriebstemperatur

4°C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb

0 - 96% (nicht kondensierend)

Geräuschentwicklung

41 dB

Abmessungen und Gewicht

Breite

43,8 cm

Tiefe

43,8 cm

Höhe 8,65 cm

Gewicht 17,6 kg

Produkteigenschaften

Gestellte Leistung 900 Watt

Höhe (Rack-Einheiten)

Service und Support - Typ 2 Jahre Garantie

Software - Typ Eaton Intelligent Power Manager, Intelligent Power Editions

UPS-Technologie Online

Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen 1 x Verwaltung (USB) - 4-poliger USB Typ, 1 x Verwaltung (RS-232), RPO - Mini-

Anschlussblock

Farbe Schwarz

Anzahl Anschlüsse

Erweiterungssteckplätze - 1 (gesamt)/ 1 (frei) x Communication slo

Erweiterungssteckplätze

Farbkategorie Schwarz

Ausgangsanschlusstyp Power IEC 60320 C13

Gewicht 17,6 kg

Steckertyp Strom IEC 60320 C14

Stromversorgungsgerät - Formfaktor Extern
Leistung (VA) 1000 VA

Anzahl Stecker 1

Weitere Bilder



