

Eaton 9E USV in Rack montierbar/extern Wechselstrom 200/220/230/240 V 2700 Watt 3000 VA 1-phasig 6 x Batterie Bleisäure 9 Ah RS-232 USB Ausgangsanschlüsse: 7 2U 48,3 cm 19" Schwarz



Artikelnummer 999826799

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm

Produktbeschreibung

Eaton 9E USV in Rack montierbar/extern Wechselstrom 200/220/230/240 V 2700 Watt 3000 VA 1-phasig 6 x Batterie Bleisäure 9 Ah RS-232 USB Ausgangsanschlüsse: 7 2U 48,3 cm 19" Schwarz

Produktbeschreibung:

Eaton 9E3000IR. USV-Topologie: Doppelwandler (Online)

- Ausgangskapazität: 3 kVA - Ausgangsleistung: 2700 W.

AC-Steckertypen: C13-Koppler - C19-Koppler - Stecker:
C14-Koppler - Anzahl der AC-Ausgänge: 7 AC-Ausgänge.

Akku-/Batterietechnologie: Bleisäure - Batteriekapazität:

9 Ah - Akku-/Batteriespannung: 12 V.

Formfaktor: Rackmount - Produktfarbe: Schwarz

- Rack-Kapazität: 2U.

Breite: 438 mm - Tiefe: 608 mm - Höhe: 86,5 mm

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

USV - in Rack montierbar/extern

Höhe (Rack-Einheiten)

2U

Rack-Größe

48,3 cm (19")

Farbe

Schwarz

Stromversorgungsgerät

UPS-Technologie

Online

Eingangsspannung

Wechselstrom 200/220/230/240 V

Eingangsspannungsbereich

AC 140 - 276 V

Vorhandene Spannung

50/60 Hz

Eingangsverdrahtung

1-phasig

Nötige Frequenz

50/60 Hz

Eingangsanschlüsse

1 x Strom IEC 60320 C20

Angaben zu Ausgangsleistungsanschlüssen

6 x power IEC 60320 C13

1 x Strom IEC 60320 C19

Ausgangsspannung

Wechselstrom 220/230/240 V 50/60 Hz

Leistungskapazität

2700 Watt / 3000 VA

Ausgabe Wellenform

Sinuswelle

Effizienz

91%, 97% Eco mode

Leistungsfaktor (LF)

0.99

Batterie

Menge

6

Technologie

Bleisäure

Bereitgestellte Spannung

12 V

Kapazität

9 Ah

Laufzeit (bis zu)

10.5 min bei halbe Beladung

3.5 min bei Vollast

Besonderheiten

Hot-Swap-fähig, versiegelt

Netzwerk

Remote-Verwaltungsschnittstelle

RS-232, USB

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen

1 x Verwaltung (RS-232) - 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

Stromkreis mit Abschaltautomatik, Doppelwandlerprinzip, interner Bypass, LCD Anzeige, Tiefentladungsschutz, automatischer

Batterietest, Laden mit Temperaturkompensation

Kennzeichnung

TUV, IEC/EN 62040-1, IEC/EN 62040-2, LVD 2014/35/EU, EMC 2014/30/EU, RoHS 2011/65/EU Amendment 2015/863, EN IEC

62040-1:2019 + A11:2021, EN 62040-2:2006, EN/IEC 63000:2018

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
40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb
0 - 96% (nicht kondensierend)
Geräuschentwicklung
45 dB
Abmessungen und Gewicht
Breite
43,8 cm
Tiefe
60,8 cm
Höhe
8,65 cm
Gewicht
31,3 kg

Produkteigenschaften

| | |
|--|---|
| Steckertyp | Strom IEC 60320 C20 |
| Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen | 1 x Verwaltung (RS-232) - RS-232, 1 x Verwaltung (USB) - 4-poliger USB Typ, RPO - Mini-Anschlussblock |
| Höhe (Rack-Einheiten) | 2 |
| Anzahl Anschlüsse | 7 |
| Service und Support - Typ | 2 Jahre Garantie |
| Software - Typ | Eaton Intelligent Power Manager, Intelligent Power Editions |
| UPS-Technologie | Online |
| Leistung (VA) | 3000 VA |
| Stromversorgungsgerät - Formfaktor | In Rack montierbar/extern |
| Farbe | Schwarz |
| Erweiterungssteckplätze - Erweiterungssteckplätze | 1 (gesamt)/ 1 (frei) x Communication slo |
| Farbkategorie | Schwarz |
| Laufzeit (bis zu) | 10.5 min bei halbe Beladung, 3.5 min bei Vollast |
| Batterie - Technologie | Bleisäure |
| Gewicht | 31,3 kg |
| Anzahl Stecker | 1 |
| Gestellte Leistung | 2700 Watt |

Weitere Bilder

