

Eaton Ellipse PRO 1600 - USV - Wechselstrom 230 V - 1000 Watt - 1600 VA - 9 Ah - USB - Ausgangsanschlüsse: 8 - 2U - 48.3 cm (19")

Schwarz

Gruppe Stromversorgung
 Hersteller Eaton
 Hersteller Art. Nr. ELP1600DIN



Beschreibung

Die Eaton Ellipse PRO 1600, 1600 VA, ist eine Line-Interactive USV, die speziell zum Schutz von Workstations mit anspruchsvollen Anwendungen entwickelt wurde. Die Ellipse PRO bietet nicht nur eine batteriegepufferte Stromversorgung, um die Geräte während eines Stromausfalls in Betrieb zu halten, sondern bietet auch einen wirksamen Schutz vor schädlichen Überspannungen.

Die Ellipse PRO verfügt über ein LCD-Display für Status und Messungen in Echtzeit. Dieses Modell verfügt über 2 Eco Control-Steckdosen, die Energieeinsparungen von bis zu 20 % ermöglichen. Sie erfüllt vollständig die Anforderungen der Norm IEC 616431-1. Diese USV kann entweder als Tower, in einem Rack oder an der Wand montiert werden. Die Ellipse PRO enthält außerdem die Eaton Intelligent Leistung Manager Software (als Download erhältlich). Sie ist ein idealer Schutz für alle Computer.

Hauptmerkmale

| | |
|-------------------------------------|---|
| Produktbeschreibung | Eaton Ellipse PRO 1600 - USV - 1000 Watt - 1600 VA |
| Gerätetyp | USV - extern |
| Rack-Größe | 48.3 cm (19") - 2U |
| Gewicht | 11.3 kg |
| Eingangsspannung | Wechselstrom 230 V |
| Ausgangsspannung | Wechselstrom 220/230/240 V + 15% / - 20% |
| Leistungskapazität | 1000 Watt / 1600 VA |
| Eingangsanschlüsse | 1 x Strom IEC 60320 C14 |
| Ausgabeanschlussstellen | 4 x power CEE 7/7 (USV und Überspannung) 4 x power CEE 7/7 (Überspannung) |
| Batterie | Bleisäure - 9 Ah |
| Anz. Batterien | 2 |
| Betriebszeit (bis zu) | 9 Min. bei halber Last |
| Netzwerk | USB |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) | 8.2 cm x 39 cm x 27.5 cm |

Ausführliche Details

| | |
|---|---|
| | Allgemein |
| Gerätetyp | USV - extern |
| Höhe (Rack-Einheiten) | 2U |
| Rack-Größe | 48.3 cm (19") |
| | Stromversorgungsgerät |
| UPS-Technologie | Line-Interactive |
| Eingangsspannung | Wechselstrom 230 V |
| Eingangsspannungsbereich | Wechselstrom 165 - 285 V |
| Eingangsspannungsbereich (einstellbar) | Wechselstrom 150 - 285 V |
| Vorhandene Spannung | 50/60 Hz |
| Nötige Frequenz | 50/60 Hz |
| Eingangsanschlüsse | 1 x Strom IEC 60320 C14 |
| Angaben zu Ausgangsleistungsanschlüssen | 4 x power CEE 7/7 (USV und Überspannung) 4 x power CEE 7/7 (Überspannung) |
| Ausgangsspannung | Wechselstrom 220/230/240 V + 15% / - 20% - 50/60 Hz |
| Leistungskapazität | 1000 Watt / 1600 VA |
| Überspannungsschutz für Datenleitungen | Netzwerk/Telefonleitung - RJ-45/RJ-11 - 1 Eingangs-/1 Ausgangsleitung |
| Überspannungsschutz | Ja |
| Schutzschaltung | Trennschalter |
| | Batterie |
| Menge | 2 |
| Technologie | Bleisäure |
| Kapazität | 9 Ah |
| Laufzeit (bis zu) | 9 min bei halbe Beladung 5 min bei 70% Last |
| | Netzwerk |
| Remote-Verwaltungsschnittstelle | USB |
| | Erweiterung/Konnektivität |
| Schnittstellen | 1 x Verwaltung (USB) - 4-poliger USB Typ B |
| | Verschiedenes |
| Enthaltene Kabel | USB-Kabel - extern |
| Rackmontagesatz | Optional |
| Besonderheiten | Geeignet für Wandmontage, LCD Anzeige, Automatische Spannungsregelung (Automatic Voltage Regulation, AVR), Tiefentladungsschutz, Kaltstartfunktion, EcoControl Master-/Control-Steckdosen |
| Kennzeichnung | CB, IEC 62040-1-1, IEC 62040-2, IEC 61643-1, EN 62040-1-1, EN 62040-2 |
| | Software / Systemanforderungen |
| Software inbegriffen | Eaton UPS Companion |
| | Herstellergarantie |

Service und Support Begrenzte Garantie - 3 Jahre | Begrenzte Garantie - Batterien - 3 Jahre

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur 0 °C

Max. Betriebstemperatur 35 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb 0 - 85%

Abmessungen und Gewicht

Breite 8.2 cm

Tiefe 39 cm

Höhe 27.5 cm

Gewicht 11.3 kg

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