

Eaton Ellipse ECO 1600 USB DIN - USV (in Rack montierbar/extern) - Wechselstrom 230 V - 1000 Watt - 1600 VA - USB -Ausgangsanschlüsse: 8 - 2U - 48.3 cm (19")

Schwarz

Gruppe Stromversorgung

Hersteller Eaton

Hersteller Art. Nr. EL1600USBDIN EAN/UPC 3553340621628



Beschreibung

Die Ellipse ECO 1600 USB DIN ist eine Offline-USV. Die Ellipse Eco 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 Eco Control-Funktion deaktiviert Peripheriegeräte automatisch, wenn das Master-Gerät ausgeschaltet wird, um bis zu 25 % mehr Energie im Vergleich zur vorherigen Generation der USV zu sparen. Dieses Gerät kann entweder horizontal aufgestellt, in einem 19-Zoll-Rack oder an der Wand montiert werden. Die Ellipse Eco enthält auch die Eaton Intelligent Leistung Manager Software (als Download erhältlich). Ellipse ECO ist ein idealer Schutz für alle Computer und elektronischen Geräte in einer Büroumgebung.

Eaton Ellipse ECO 1600 USB DIN - USV - 1000 Watt - 1600 VA

| 1 | ını | tm. | arl | m | ച | |
|----|------|-----|-----|------|---|-----|
| aι | וכוו | tm | еп | KIII | ы | ıe. |

Produktbeschreibung

| 1 Todake besem croding | |
|-------------------------------------|--|
| Gerätetyp | USV - in Rack montierbar/extern |
| Rack-Größe | 48.3 cm (19") - 2U |
| Gewicht | 7.8 kg |
| Eingangsspannung | Wechselstrom 230 V |
| Ausgangsspannung | Wechselstrom 220/230/240 V |
| Leistungskapazität | 1000 Watt / 1600 VA |
| Eingangsanschlüsse | 1 x Stromversorgung |
| Ausgabeanschlussstellen | 4 (USV und Überspannung) ¦ 4 (Überspannung) |
| Batterie | Bleisäure |
| Betriebszeit (bis zu) | 11 Min. bei halber Last |
| Netzwerk | USB |
| Systemanforderungen | Linux, Apple MacOS X, Microsoft Windows Vista / XP / 7 |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) | 8.1 cm x 31.2 cm x 30.5 cm |
| | |

Ausführliche Details

Allgemein



| Gerätetyp | USV - in Rack montierbar/extern |
|--|---|
| Höhe (Rack-Einheiten) | 2U |
| Rack-Größe | 48.3 cm (19") |
| | Stromversorgungsgerät |
| UPS-Technologie | Offline |
| Eingangsspannung | Wechselstrom 230 V |
| Eingangsspannungsbereich | Wechselstrom 184-264 V |
| Eingangsspannungsbereich (einstellbar) | Wechselstrom 161 - 284 V |
| Vorhandene Spannung | 50/60 Hz |
| Nötige Frequenz | 50/60 Hz |
| Eingangsanschlüsse | 1 x Stromversorgung |
| Angaben zu Ausgangsleistungsanschlüssen | 4 (USV und Überspannung) ¦ 4 (Überspannung) |
| Ausgangsspannung | Wechselstrom 220/230/240 V 50/60 Hz |
| Leistungskapazität | 1000 Watt / 1600 VA |
| Überspannungsschutz für Datenleitungen | Netzwerk/Telefonleitung - RJ-45/RJ-11 |
| Überspannungsschutz | Ja |
| Schutzschaltung | Trennschalter |
| | Batterie |
| Technologie | Bleisäure |
| Laufzeit (bis zu) | 11 min bei halbe Beladung ¦ 6 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, hörbarer Alarm, LED-Anzeiger, Tiefentladungsschutz, Kaltstartfunktion, Eco-efficiency |
| Kennzeichnung | CB, IEC 62040-1-1, IEC 62040-2, IEC 60950-1, IEC 61643-1 |
| | Software / Systemanforderungen |
| Software inbegriffen | Intelligent Power Manager |
| Erforderliches Betriebssystem | Linux, Apple MacOS X, Microsoft Windows Vista / XP / 7 |
| | Herstellergarantie |
| Service und Support | Begrenzte Garantie - 2 Jahre |
| | Abmessungen und Gewicht |
| | |



| Tiefe | 31.2 cm |
|---------|---------|
| Höhe | 30.5 cm |
| Gewicht | 7.8 kg |

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