

Eaton Ellipse ECO 1200 USB IEC - USV (in Rack montierbar/extern) - Wechselstrom 230 V - 750 Watt - 1200 VA - USB - Ausgangsanschlüsse: 8 - 2U - 48.3 cm (19")

Schwarz

| | |
|---------------------|-----------------|
| Gruppe | Stromversorgung |
| Hersteller | Eaton |
| Hersteller Art. Nr. | EL1200USBIEC |
| EAN/UPC | 3553340621239 |



Beschreibung

Die Ellipse ECO 1200 USB IEC ist eine Offline-USV. Die Ellipse Eco bietet nicht nur eine batteriegepufferte Stromversorgung, um die Geräte bei einem Stromausfall in Betrieb zu halten, sondern 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.

Hauptmerkmale

| | |
|-------------------------------------|--|
| Produktbeschreibung | Eaton Ellipse ECO 1200 USB IEC - USV - 750 Watt - 1200 VA |
| Gerätetyp | USV - in Rack montierbar/extern |
| Rack-Größe | 48.3 cm (19") - 2U |
| Gewicht | 6.7 kg |
| Eingangsspannung | Wechselstrom 230 V |
| Ausgangsspannung | Wechselstrom 220/230/240 V |
| Leistungskapazität | 750 Watt / 1200 VA |
| Eingangsanschlüsse | 1 x Stromversorgung |
| Ausgabeanschlussstellen | 4 x Strom IEC 60320 (USV und Überspannung) 4 x Strom IEC 60320 (Überspannung) |
| Batterie | Bleisäure |
| Betriebszeit (bis zu) | 10 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 x Strom IEC 60320 (USV und Überspannung) 4 x Strom IEC 60320 (Überspannung) |
| Ausgangsspannung | Wechselstrom 220/230/240 V 50/60 Hz |
| Leistungskapazität | 750 Watt / 1200 VA |
| Überspannungsschutz für Datenleitungen | Netzwerk/Telefonleitung - RJ-45/RJ-11 |
| Überspannungsschutz | Ja |
| Schutzschaltung | Trennschalter |

Batterie

| | |
|-------------------|---|
| Technologie | Bleisäure |
| Laufzeit (bis zu) | 10 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

| | |
|---------|---------|
| Breite | 8.1 cm |
| Tiefe | 31.2 cm |
| Höhe | 30.5 cm |
| Gewicht | 6.7 kg |

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