

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

750 Watt - 1200 VA - USB - Ausgangsbuchsen: 8 - 2U - 19"

Gruppe	Stromversorgung
Hersteller	Eaton
Hersteller Art. Nr.	EL1200USBIN
EAN/UPC	3553340621222



## Beschreibung

Die Ellipse ECO 1200 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.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Eaton Ellipse ECO 1200 USB DIN - 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
Ausgabeanschlusstellen	4 (USV und Überspannung) 4 (Überspannung)
Batterie	Blei-säure
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

	<b>Allgemein</b>
Gerätetyp	USV - in Rack montierbar/extern
Höhe (Rack-Einheiten)	2U
Rack-Größe	48.3 cm (19")
	<b>Stromversorgungsgerät</b>
UPS-Technologie	Offline
Eingangsspannung	Wechselstrom 230 V
Eingangsspannungsbereich	Wechselstrom 184-264 V
Eingangsspannungsbereich (einstellbar)	Wechselstrom 161 - 284 V
Vorhandene Spannung	50/60 Hz
Notige 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	750 Watt / 1200 VA
Überspannungsschutz für Datenleitungen	Netzwerk/Telefonleitung - RJ-45/RJ-11
Überspannungsschutz	Ja
Schutzschaltung	Trennschalter
	<b>Batterie</b>
Technologie	Bleisure
Laufzeit (bis zu)	10 min bei halber Beladung 6 min bei 70% Last
	<b>Netzwerk</b>
Remote-Verwaltungsschnittstelle	USB
	<b>Erweiterung/Konnektivität</b>
Schnittstellen	1 x Verwaltung (USB) - 4-poliger USB Typ B
	<b>Verschiedenes</b>
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
	<b>Software / Systemanforderungen</b>
Software inbegriffen	Intelligent Power Manager
Erforderliches Betriebssystem	Linux, Apple MacOS X, Microsoft Windows Vista / XP / 7
	<b>Herstellergarantie</b>
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.