

UPS : Eaton Ellipse ECO 1200 USB FR



Code:
CMEL1200USBFR

Vendor code:
EL1200USBFR

EAN code:
3553340621215

Ellipse ECO 1200 USB FR

De Eaton Ellipse ECO UPS is een slim-line vermogensbeveiliging met ingebouwde krachtige beveiliging tegen piekspanningen (voldoet aan IEC-norm 616431). Dankzij het efficiënte ontwerp van de elektrische uitrusting en de EcoControl-functie (USB-modellen) kan met de Eaton Ellipse ECO ten opzichte van eerdere generaties UPS-systemen tot 25 procent op energie worden bespaard.

Poorten & interfaces

Modem (RJ-11) poort	1
Stekker	C14 stekker
Stopcontacttypes	Type E
Poorten	1
Aantal USB 2.0-poorten	1
Aantal AC uitgangen	8 AC-uitgang(en)

Gewicht en omvang

Breedte	81 mm
Hoogte	305 mm
Diepte	312 mm
Gewicht	6,7 kg

Verpakking

Meegeleverde software	Eaton Intelligent Power
-----------------------	-------------------------

Accu/Batterij

Koude start	Ja
Typische backup tijd op halve lading	10 min
Batterijtechnologie	Sealed Lead Acid (VRLA)
Hot-swap batterij	Nee
Automatische batterij test	Ja

Overige specificaties

Mac-compatibiliteit	Ja
---------------------	----

Netspanning, in bedrijf	220-240 V
Overbelastingsprotectie	Ja
Nominale input voltage	230 V
Input-connectietype	FR
Compatibele besturingssystemen	Windows 7/Vista/XP\r\nMac OS X\r\nLinux

Design	
Veiligheid	IEC 62040-1, IEC 60950-1, IEC 62040-2, CB Report, CE mark, IEC 61643-1
Vormfactor	Tower
Rackcapaciteit	2U
LED-indicatoren	Batterijvervanging
Kleur	Zwart

Buitenunit	
https://powerquality.eaton.com/Products-services/Backup-Power-UPS/Ellipse-ECO.aspx	

Kenmerken	
Uitgang operation voltage (min)	220 V
Spanningsbeveiliging	Ja
UPS-topologie	Stand-by (Offline)
Output power capacity	1,2 kVA
Uitgangsvermogen	750 W
Uitgang operation voltage (max)	240 V
Hoorbare alarmstanden	Batterijvervanging
Ingang operation voltage (max)	284 V
Ingang operation voltage (min)	161 V
Emergency Power Off (EPO)	Nee
Frequentie	50/60 Hz
Golf protectie functies	Faxen, Modem, Netwerk, Telefoon
Geluidsalarm(en)	Ja

Logistieke gegevens	
Code geharmoniseerd systeem (HS)	85078000