



ELLIPSE ECO 800Va USB DIN

Codice: EL800USBIN



Eaton Ellipse ECO è studiato per le apparecchiature informatiche ad uso professionale e garantisce continuità di funzionamento in caso d'interruzione dell'energia elettrica ed un'efficace protezione contro le sovratensioni grazie a un dispositivo interno conforme allo standard IEC 61643-1. Tutti i modelli Ellipse Eco dispongono di una protezione linea dati Tel/Fax/Modem/Internet/Ethernet ed effettuato un controllo periodico sullo stato delle batterie per garantire sempre la migliore efficienza in caso di black-out. I modelli USB sono dotati della tecnologia EcoControl che disabilita, automaticamente, le periferiche quando viene spento il dispositivo principale consentendo un notevole risparmio energetico.

Facile da integrare in qualunque ambiente aziendale, grazie al suo design e' posizionabile in verticale, in orizzontale, in rack o a muro tramite Kit opzionali.

Software di gestione incluso, nei modelli USB, per ambiente Windows7, Vista, XP, Linux e Mac OS X

Garanzia :
24 mesi



Studiato per le apparecchiature informatiche!

CARATTERISTICHE GENERALI

Destinazione d'uso	Protezione Pc	Formato	Tower	Protezione circuito	Interruttore automatico	Tecnologia	VFD (Voltage and Frequency Dependent)
--------------------	----------------------	---------	--------------	---------------------	--------------------------------	------------	---

USCITA

Potenza erogata Watt	500 WATT	Potenza Erogata Va	800 Va	Spine elettriche connettabili	4	Tipologie spine	Francese/Tedesca Schuko (CEE 7/7 - 16A/250V)
Numero spine telefoniche agganciabili	1	Frequenza d'uscita Minima	50 Hz	Frequenza d'uscita Massima	60 Hz	Bypass	No

BATTERIE E TEMPI DI FUNZIONAMENTO

Tecnologia	Ermetiche al piombo	Durata batterie a pieno carico in caso di blackout	6 Min
------------	----------------------------	--	--------------

INGRESSO

Numero Connettori in ingresso	1
-------------------------------	----------

CONNETTIVITÀ

Scheda di rete	No	Usb	Si
----------------	-----------	-----	-----------

DIMENSIONI E PESO

Altezza rack	2 U
--------------	------------

Non viene rilasciata alcuna garanzia né dichiarazione in relazione all'accuratezza di tali informazioni e si declina qualsiasi responsabilità per errori tipografici o d'altro tipo o per omissioni nel contenuto. Fornendo tali informazioni, inoltre, non viene concessa alcuna licenza su copyright, brevetti o qualsiasi altro diritto di proprietà intellettuale. Non è consentito modificare in alcun modo i materiali presenti nel Sito, né riprodurli o trasmetterli pubblicamente, né distribuirli o in altro modo utilizzarli a scopi pubblici o commerciali. In caso di violazione delle presenti condizioni, cessa ogni autorizzazione all'uso del Sito ed è obbligatorio distruggere con effetto immediato eventuali materiali scaricati o stampati.