

# UPS Eaton Ellipse PRO

650 – 1600 VA



Grupa produktów Ellipse PRO



Wyświetlacz LCD

## Zaawansowana ochrona dla:

- Stacji roboczych
- Urządzeń sieciowych
- Urządzeń peryferyjnych



## Energooszczędna ochrona zasilania dla stacji roboczych

- Wyświetlacz LCD zasilacza UPS Eaton Ellipse PRO dostarcza jasnych informacji o stanie pracy i o wynikach pomiarów zasilacza UPS. Pozwala także na łatwą konfigurację ustawień UPS.
- Funkcja EcoControl, która automatycznie dezaktywuje urządzenia peryferyjne, gdy gniazdo główne jest wyłączone, może zmniejszyć zużycie energii nawet o 20%.
- Automatywna regulacja napięcia (AVR) ustawicznie koryguje zmiany napięcia, co oznacza, że możliwa jest praca w czasie zapadów i podwyższenia napięcia bez wykorzystywania baterii akumulatorów.
- Ellipse PRO zawiera wysokiej klasy ogranicznik przepięć, spełniający wymogi normy IEC 61643-1. Ogranicznik przeciwprzepięciowy chroni także połączenia komunikacyjne, takie jak linie ethernetowe, internetowe i telefoniczne.

## Łatwa integracja i instalacja

- Ellipse PRO jest wyposażony odpowiednio w cztery (modele 650/850) lub osiem (modele 1200/1600) gniazd wyjściowych Schuko (DIN) lub francuskich (FR) dla łatwego połączenia z najpowszechniejszymi konfiguracjami połączeń komputerów i urządzeń peryferyjnych. Dostępne są także modele z gniazdami IEC.
- Wyjątkowo płaska konstrukcja Ellipse PRO ułatwia instalację w dowolnym środowisku biurowym: opcje instalacyjne pozwalają na ustawienie pionowe pod biurkiem, poziome pod monitorem, montaż w szafie 19" (opcjonalny zestaw montażowy 2U) i naścienny (z opcjonalnym zestawem).
- Ellipse PRO jest wyposażony w port USB i dostarczany w komplecie z kablem i oprogramowaniem Eaton UPS Companion, które umożliwia bezpieczne zamykanie systemów operacyjnych, pomiar zużycia energii i łatwą konfigurację ustawień zasilacza UPS.

## Kompletny spokój

- Trzyletnia gwarancja włącznie z bateriami akumulatorów.
- Nieograniczona gwarancja na podłączone urządzenia komputerowe (tylko kraje członkowskie EU i Norwegia).
- Baterie wewnętrzne są testowane automatycznie w regularnych interwałach czasowych, zapewniając wczesną detekcję, kiedy należy je wymienić.
- Łatwo wymienne baterie akumulatorów pomagają w wydłużeniu czasu eksploatacji UPS.

# UPS Eaton Ellipse PRO

- 1 3 gniazda wyjściowe z ochroną przeciwprzepięciową i podtrzymaniem baterijnym, 1 gniazdo tylko z ochroną przeciwprzepięciową
- 2 1 gniazdo z funkcją **EcoControl**
- 3 Ochrona linii telefonicznej, internetowej i ethernetowej
- 4 Port USB
- 5 Wymienne baterie akumulatorów
- 6 Przycisk resetowania wyłącznika zabezpieczającego



Eaton Ellipse PRO 650



Eaton Ellipse PRO 1600

- 1 4 gniazda wyjściowe z ochroną przeciwprzepięciową i podtrzymaniem baterijnym
- 2 4 gniazda z ochroną przeciwprzepięciową
- 3 2 gniazda z funkcją **EcoControl** (1200/1600)
- 4 Ochrona linii telefonicznej, internetowej i ethernetowej
- 5 Port USB
- 6 Wymienne baterie akumulatorów
- 7 Przycisk resetowania wyłącznika zabezpieczającego

SPECYFIKACJA TECHNICZNA	650	850	1200	1600
Moc (VA / W)	650 VA / 400 W	850 VA / 510 W	1200 VA / 750 W	1600 VA / 1000 W
<b>Charakterystyka elektryczna</b>				
Technologia	Line-interactive (AVR, buster + ogranicznik)			
Zakres napięcia wejściowego	165 V - 285 V (regulowane do 150 V - 285 V)			
Napięcie wyjściowe	230 V (regulowane do 220 V - 230 V - 240 V)			
Częstotliwość	50-60 Hz Autodetekcja			
<b>Gniazda</b>				
Liczba gniazd	4	4	8	8
Gniazda z ochroną przeciwprzepięciową i podtrzymaniem baterijnym / gniazda tylko z ochroną przeciwprzepięciową	3 / 1	3 / 1	4 / 4	4 / 4
<b>Funkcje</b>				
Interfejs użytkownika	LCD (stan pracy i pomiary UPS, konfiguracja ustawień UPS)			
EcoControl (automatyczne wyłączenie urządzeń peryferyjnych w stanie czuwania)	Tak, do 15% oszczędności energii	Tak, do 15% oszczędności energii	Tak, do 20% oszczędności energii	Tak, do 20% oszczędności energii
Ochrona przeciwprzepięciowa	Ogranicznik przepięć spełniający wymogi normy IEC 61643-1			
<b>Baterie</b>				
Typowy czas podtrzymania przy obciążeniu 50 i 70%*	9 / 5 min	9 / 5 min	9 / 5 min	9 / 5 min
Zarządzanie bateriami akumulatorów	Automatyczny test baterii, ochrona przed głębokim rozładowaniem, funkcja „zimnego startu”, wymienne baterie			
<b>Komunikacja</b>				
Porty komunikacyjne	Port USB (kable w zestawie)	Port USB (kable w zestawie)	Port USB (kable w zestawie)	Port USB (kable w zestawie)
Oprogramowanie	Eaton UPS Companion na CD-ROM (umożliwia bezpieczne zamykanie systemów, pomiar zużycia energii i konfigurację ustawień UPS)			
Ochrona linii danych	Tel / faks / modem / Internet i Ethernet			
<b>Standardy</b>				
Bezpieczeństwo i EMC	IEC/EN 62040-1, IEC/EN 62040-2, Raport CB, znak CE			
Ochrona przeciwprzepięciowa	IEC 61643-1			
<b>Wymiary / Masa</b>				
Wymiary (wys. x szer. x głęb.)	260 x 82 x 285 mm	260 x 82 x 285 mm	275 x 82 x 390 mm	275 x 82 x 390 mm
Masa	6,6 kg	7,3 kg	9,9 kg	11,3 kg
<b>Wsparcie techniczne i serwis</b>				
Gwarancja	3-letnia gwarancja włącznie z bateriami akumulatorów. Nieograniczona gwarancja na podłączone urządzenia komputerowe (tylko kraje członkowskie EU i Norwegia)			
Gwarancja+	Opcjonalna gwarancja 5-letnia (w zależności od kraju należy sprawdzić na stronie <a href="http://www.eaton.com/powerquality">www.eaton.com/powerquality</a> )			

\* Czasy podtrzymania baterijnego są orientacyjne i mogą ulec zmianie w zależności od sprzętu, konfiguracji, wieku baterii, temperatury, itp.

Numer katalogowy	650	850	1200	1600
Gniazda francuskie (FR)	ELP650FR	ELP850FR	ELP1200FR	ELP1600FR
Gniazda Schuko (DIN)	ELP650DIN	ELP850DIN	ELP1200DIN	ELP1600DIN
Gniazda IEC	ELP650IEC	ELP850IEC	ELP1200IEC	ELP1600IEC
<b>Akcesoria</b>				
Zestaw montażowy 19" (2U)	ELRACK	ELRACK	ELRACK	ELRACK
Zestaw montażowy ścienny	ELWALL	ELWALL	ELWALL	ELWALL