

# Specyfikacje



Zdjęcie jest reprezentatywne



## Eaton ELP1600IEC

Eaton Ellipse PRO UPS IEC, 1600 VA, 1000 W,  
Wejście: C14, Wyjścia: (4) C13, (4) C13 tylko  
przebiecia, wieża

### Specyfikacje ogólne

<b>NAZWA PRODUKTU</b>	Eaton Ellipse PRO zasilacz UPS
<b>NUMER KATALOGOWY</b>	ELP1600IEC
<b>UPC</b>	743172438256
<b>DŁUGOŚĆ/GŁĘBOKOŚĆ PRODUKTU</b>	82 mm
<b>WYSOKOŚĆ PRODUKTU</b>	275 mm
<b>SZEROKOŚĆ PRODUKTU</b>	390 mm
<b>MASA PRODUKTU</b>	11.3 kg
<b>ZGODNOŚĆ/ZGODNOŚCI</b>	Uzyskano oznaczenie CE
<b>CERTYFIKAT(Y)</b>	IEC/EN 62040-1 IEC/EN 62040-2 CE EAC



Powering Business Worldwide

## Dodatkowe informacje

<b>AUTOMATYCZNE WYŁĄCZANIE</b>	Tak
<b>KOLOR</b>	Czarny
<b>RODZAJ BUDOWY</b>	Model wolnostojący

<b>SPRAWNOŚĆ PRZY MAKS. OBCIĄŻENIU</b>	97
--	----

<b>ZAWARTOŚĆ PAKIETU</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• (2) Kable IEC-IEC</li><li>• Kabel USB</li><li>• Podręcznik użytkownika</li><li>• Instrukcje bezpieczeństwa</li></ul>
--------------------------	--

<b>FAZA (WEJŚCIE)</b>	1
-----------------------	---

<b>FAZA (WYJŚCIE)</b>	1
-----------------------	---

<b>ZESTAW DO MONTAŻU W SZAFACH RACK</b>	Brak
---	------

<b>OCHRONA PRZECIWPRIĘCIOWA</b>	Tak
---------------------------------	-----

## Komunikacja

<b>ŁĄCZNOŚĆ</b>	Port USB (kompatybilny z HID)
-----------------	-------------------------------

<b>INTERFEJS ETHERNET</b>	Brak
---------------------------	------

<b>GNIAZDA ROZSZERZEŃ</b>	Nie
---------------------------	-----

<b>ZAWIERA KARTĘ SIECIOWĄ</b>	Brak
-------------------------------	------

<b>BEZPOTENCJAŁOWY ZESTYK PRZEŁĄCZAJĄCY</b>	Brak
---	------

<b>KOMPATYBILNOŚĆ OPROGRAMOWANIA</b>	Eaton UPS Companion (umożliwia bezpieczne zamknięcie systemu, pomiar zużycia energii oraz konfigurację ustawień zasilacza UPS)
--------------------------------------	--

<b>RODZAJ INTERFEJSU</b>	Port USB
--------------------------	----------

<b>INTERFEJS UŻYTKOWNIKA</b>	LCD (stan UPS i pomiary, konfiguracja ustawień UPS)
------------------------------	---

## Battery specifications

<b>ZARZĄDZANIE AKUMULATOREM</b>	Wymienne baterie, automatyczny test baterii, ochrona przed głębokim rozładowaniem, możliwość zimnego startu
---------------------------------	---

<b>LICZBA AKUMULATORÓW</b>	2
----------------------------	---

<b>PARAMETRY ZNAMIONOWE AKUMULATORA</b>	12 V / 9 Ah
---	-------------

<b>WYMIANA AKUMULATORÓW</b>	Możliwość wymiany przez użytkownika
-----------------------------	-------------------------------------

<b>RODZAJ AKUMULATORA</b>	Szczelne, kwasowo-ołowiowe
---------------------------	----------------------------

<b>ZWIĘKSZONE MOŻLIWOŚCI AKUMULATORA</b>	Nie
--	-----

<b>WYKRES CZASU PODTRZYMYWANIA DZIAŁANIA</b>	<a href="#">Patrz wykres czasu podtrzymywania działania</a>
--	---

## Wejściowe parametry zasilania

<b>ZŁĄCZE WEJŚCIOWE</b>	C14
-------------------------	-----

<b>ZAKRES CZĘSTOTLIWOŚCI WEJŚCIOWYCH</b>	46–70 Hz
--	----------

<b>NAPIĘCIE ZNAMIONOWE WEJŚCIOWE</b>	Domyślnie 230 V (220/230/240 V)
--------------------------------------	---------------------------------

<b>ZAKRES NAPIĘCIA WEJŚCIOWEGO</b>	165–285 V (regulowany do 150–285 V)
------------------------------------	-------------------------------------

<b>CZĘSTOTLIWOŚĆ ZNAMIONOWA</b>	50 / 60 Hz
---------------------------------	------------

## Wyjściowe parametry zasilania

TYP ZASILANIA	1
NAPIĘCIE ZNAMIONOWE WYJŚCIOWE	Domyślnie 230 V (220/230/240 V)
WYJŚCIOWY WSPÓŁCZYNNIK MOCY	0,6
ZAKRES NAPIĘCIA WYJŚCIOWEGO	176–284 V
GNIAZDO	(4) C13, (4) C13 tylko przepięcia
TOPOLOGIA	Technologia line-interactive
WARTOŚĆ ZNAMIONOWA VA	1600 VA
ZAKRES NAPIĘCIA	230 V
MOC	1000 W

## Do pobrania

DEKLARACJE ZGODNOŚCI	<a href="#">eaton-ellipse-pro-declaration-of-conformity-pl.pdf</a>
INSTRUKCJE OBSŁUGI	<a href="#">Eaton Ellipse PRO UPS 650/800/1200/1600 VA Installation and user manual (multiple languages)</a>
OPROGRAMOWANIE	<a href="#">Eaton UPS Companion v1.06 release notes</a> <a href="#">Eaton UPS Companion 2.1 software download</a>

NAZWA PROJEKTU:

NUMER PROJEKTU:

PRZYGOTOWANE PRZEZ:

DATA:

## Warunki środowiskowe

WYSOKOŚĆ N.P.M.	2000 m
POZIOM HAŁASU	<27 dB w odległości 1 m
WILGOTNOŚĆ WZGLĘDNA	0-85%, bez kondensacji
ZAKRES TEMPERATURY	0°C do 35°C (32°F do 95°F)



**Eaton Corporation plc** Eaton House  
30 Pembroke Road  
Dublin 4, Irlandia  
Eaton.com

© 2026 Eaton. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Najnowsze informacje o produktach i wsparciu znajdują się na naszych mediach społecznościowych.

