

Specyfikacje



Zdjęcie jest reprezentatywne



Eaton ELP850DIN

Eaton Ellipse PRO UPS DIN, 850 VA, 510 W,
wejście: C14, wyjścia: (3) Schuko, (1) Schuko
tylko przepięcia, wieża

Specyfikacje ogólne

NAZWA PRODUKTU	Eaton Ellipse PRO zasilacz UPS
NUMER KATALOGOWY	ELP850DIN
UPC	743172437570
DŁUGOŚĆ/GŁĘBOKOŚĆ PRODUKTU	285 mm
WYSOKOŚĆ PRODUKTU	260 mm
SZEROKOŚĆ PRODUKTU	82 mm
MASA PRODUKTU	7.3 kg
ZGODNOŚĆ/ZGODNOŚCI	Uzyskano oznaczenie CE
CERTYFIKAT(Y)	IEC/EN 62040-1 IEC/EN 62040-2 CE EAC



Powering Business Worldwide

Dodatkowe informacje

AUTOMATYCZNE WYŁĄCZANIE	Tak
KOLOR	Czarny
RODZAJ BUDOWY	Model wolnostojący
SPRAWNOŚĆ PRZY MAKS. OBCIĄŻENIU	97

ZAWARTOŚĆ PAKIETU

- Przewód wejściowy
- Kabel USB
- Podręcznik użytkownika
- Instrukcje bezpieczeństwa

FAZA (WEJŚCIE)	1
FAZA (WYJŚCIE)	1
ZESTAW DO MONTAŻU W SZAFACH RACK	Brak
OCHRONA PRZECIWPRIĘCIOWA	Tak

Komunikacja

ŁĄCZNOŚĆ	Port USB (kompatybilny z HID)
INTERFEJS ETHERNET	Brak
GNIAZDA ROZSZERZEŃ	Nie
ZAWIERA KARTĘ SIECIOWĄ	Brak
BEZPOTENCJAŁOWY ZESTYK PRZEŁĄCZAJĄCY	Brak
KOMPATYBILNOŚĆ OPROGRAMOWANIA	Eaton UPS Companion (umożliwia bezpieczne zamknięcie systemu, pomiar zużycia energii oraz konfigurację ustawień zasilacza UPS)
RODZAJ INTERFEJSU	Port USB
INTERFEJS UŻYTKOWNIKA	LCD (stan UPS i pomiary, konfiguracja ustawień UPS)

Battery specifications

ZARZĄDZANIE AKUMULATOREM	Wymienne baterie, automatyczny test baterii, ochrona przed głębokim rozładowaniem, możliwość zimnego startu
LICZBA AKUMULATORÓW	1
PARAMETRY ZNAMIONOWE AKUMULATORA	12 V / 9 Ah
WYMIANA AKUMULATORÓW	Możliwość wymiany przez użytkownika
RODZAJ AKUMULATORA	Szczelne, kwasowo-ołowiowe
ZWIĘKSZONE MOŻLIWOŚCI AKUMULATORA	Nie
WYKRES CZASU PODTRZYMYWANIA DZIAŁANIA	Patrz wykres czasu podtrzymywania działania

Wejściowe parametry zasilania

ZŁĄCZE WEJŚCIOWE	C14
ZAKRES CZĘSTOTLIWOŚCI WEJŚCIOWYCH	46-70 Hz
NAPIĘCIE ZNAMIONOWE WEJŚCIOWE	Domyślnie 230 V (220/230/240 V)
ZAKRES NAPIĘCIA WEJŚCIOWEGO	165–285 V (regulowany do 150–285 V)
CZĘSTOTLIWOŚĆ ZNAMIONOWA	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	(3) Schuko, (1) Schuko tylko z ochroną przepięciową
TOPOLOGIA	Technologia line-interactive
WARTOŚĆ ZNAMIONOWA VA	850 VA
ZAKRES NAPIĘCIA	230 V
MOC	510 W

Do pobrania

INSTRUKCJE OBSŁUGI	Eaton Ellipse PRO UPS 650/800/1200/1600 VA Installation and user manual (multiple languages)
OPROGRAMOWANIE	Eaton UPS Companion v1.06 release notes Eaton UPS Companion 2.1 software download

NAZWA PROJEKTU:

NUMER PROJEKTU:

PRZYGOTOWANE PRZEZ:

DATA:

Warunki środowiskowe

WYSOKOŚĆ N.P.M.	2000 m
POZIOM HAŁASU	<25 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.

