

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/eaton-ellipse-pro-650-din-zasilacz-ups-technologie-line-interactive-0-65-kva-400-w-4-x-gniazdo-sieci-p-214293.html>



Eaton Ellipse PRO 650 DIN zasilacz UPS Technologia line-interactive 0,65 kVA 400 W 4 x gniazdo sieciowe

Cena	871,52 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRAADY
Kod producenta	ELP650DIN
Kod EAN	743172437266

Opis produktu

- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 0,65 kVA
- **Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia:** Tak
- **Topologia UPS:** Technologia line-interactive
- **Frekwencja wyjściowa:** 50 Hz
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 240 V
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 150 V
- **Awaryjne wyłączenie zasilania:** Tak
- **Funkcje ochrony przed przepięciami:** Telefon, Sieć, Faks, Modem
- **Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne):** 220 V
- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 285 V
- **Moc rzeczywista:** 400 W
- **Pojemność stelaża:** 2U
- **Układ:** Tower
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Diody LED:** Tak
- **Typ wyświetlacza:** LCD
- **Wysokość produktu:** 260 mm
- **Szerokość produktu:** 82 mm
- **Głębokość produktu:** 285 mm
- **Waga produktu:** 6,6 kg
- **Typy wyjść AC:** Typu F
- **Porty modemu rj-11:** 1
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Wtyczka:** C14 panel
- **Liczba portów USB 2.0:** 1
- **Ilość gniazd sieciowych:** 4 x gniazdo sieciowe
- **Rodzaj baterii:** Ołowkowa (VRLA)
- **Zimny start:** Tak
- **Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia:** 9 min
- **Automatyczny test baterii:** Tak
- **Akumulatory wymieniane podczas pracy:** Nie
- **Wartość nominalna napięcia wejściowego:** 230 V
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85078000
- **Bezpieczeństwo:** IEC/EN 62040-1, IEC/EN 62040 -2, CB, CE

Specyfikacja:

Cechy:

-
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 0,65 kVA
 - **Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia:** Tak
 - **Topologia UPS:** Technologia line-interactive
 - **Frekwencja wyjściowa:** 50 Hz
 - **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 240 V
 - **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 150 V
 - **Awaryjne wyłączenie zasilania:** Tak
 - **Funkcje ochrony przed przepięciami:** Telefon, Sieć, Faks, Modem
 - **Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne):** 220 V
 - **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
 - **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 285 V
 - **Moc rzeczywista:** 400 W

Konstrukcja:

- **Pojemność stelaża:** 2U
- **Układ:** Tower
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Diody LED:** Tak
- **Typ wyświetlacza:** LCD

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 260 mm
- **Szerokość produktu:** 82 mm
- **Głębokość produktu:** 285 mm
- **Waga produktu:** 6,6 kg

Porty i interfejsy:

- **Typy wyjść AC:** Typu F
- **Porty modemu rj-11:** 1
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Wtyczka:** C14 panel
- **Liczba portów USB 2.0:** 1
- **Ilość gniazd sieciowych:** 4 x gniazdo sieciowe

Bateria:

- **Rodzaj baterii:** Ołowiowa (VRLA)
- **Zimny start:** Tak
- **Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia:** 9 min
- **Automatyczny test baterii:** Tak
- **Akumulatory wymieniane podczas pracy:** Nie

Pozostałe funkcje:

- **Wartość nominalna napięcia wejściowego:** 230 V

Dane logistyczne:

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85078000

Safety regulation & standards:

- **Bezpieczeństwo:** IEC/EN 62040-1, IEC/EN 62040 -2, CB, CE