

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/zasilacz-ups-ever-easyline-850avr-usb-850va-t-easyto-000k85-00-p-214440.html>



## Zasilacz UPS EVER EASYLINE 850AVR USB (850VA) (T/EASYTO-000K85/00)

Cena	<b>406,21 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>ZASEVEUPS0142</b>
Kod producenta	<b>T/EASYTO-000K85/00</b>
Kod EAN	<b>5907683603571</b>
PKWiU	<b>27.90.41.0</b>

### Opis produktu

- **Funkcje ochrony zasilania:** Krótkie spięcie, Przeładowanie
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 280 V
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 230 V
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 170 V
- **Przebieg falowy:** Sinus
- **Częstotliwość wejściowa:** 50 Hz
- **Liczba faz wyjściowych:** 1
- **Frekwencja wyjściowa:** 50 Hz
- **Topologia UPS:** Technologia line-interactive
- **Moc rzeczywista:** 480 W
- **Liczba faz wejściowych:** 1
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 0,85 kVA
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Układ:** Tower
- **Typ wyświetlacza:** LCD
- **Stopień ochrony IP:** IP20
- **Waga produktu:** 5,2 kg
- **Szerokość produktu:** 100 mm
- **Głębokość produktu:** 290 mm
- **Wysokość produktu:** 143 mm
- **Wysokość opakowania:** 230 mm
- **Szerokość opakowania:** 140 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 90%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 0 - 90%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** 0 - 40 °C
- **Ilość gniazd sieciowych:** 2 x gniazdo sieciowe
- **Napięcie baterii:** 12 V
- **Pojemność baterii:** 9 Ah
- **Rodzaj baterii:** Ołowiowa (VRLA)
- **Liczba obsługiwanych baterii:** 1
- **Zimny start:** Tak
- **Ostrzeżenia:** Nie wolno demontować obudowy urządzenia, może grozić porażeniem prądem., Przechowywać z dala od źródeł ognia i wody., Urządzenie należy stosować w dobrze wentylowanych pomieszczeniach, aby uniknąć przegrzania.

### Specyfikacja:

#### Cechy:

- **Funkcje ochrony zasilania:** Krótkie spięcie, Przeładowanie

- 
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 280 V
  - **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 230 V
  - **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 170 V
  - **Przebieg falowy:** Sinus
  - **Częstotliwość wejściowa:** 50 Hz
  - **Liczba faz wyjściowych:** 1
  - **Frekwencja wyjściowa:** 50 Hz
  - **Topologia UPS:** Technologia line-interactive
  - **Moc rzeczywista:** 480 W
  - **Liczba faz wejściowych:** 1
  - **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 0,85 kVA

#### Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Układ:** Tower
- **Typ wyświetlacza:** LCD
- **Stopień ochrony IP:** IP20

#### Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 5,2 kg
- **Szerokość produktu:** 100 mm
- **Głębokość produktu:** 290 mm
- **Wysokość produktu:** 143 mm
- **Wysokość opakowania:** 230 mm
- **Szerokość opakowania:** 140 mm

#### Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 90%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 0 - 90%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** 0 - 40 °C

#### Porty i interfejsy:

- **Ilość gniazd sieciowych:** 2 x gniazdo sieciowe

#### Bateria:

- **Napięcie baterii:** 12 V
- **Pojemność baterii:** 9 Ah
- **Rodzaj baterii:** Ołowiowa (VRLA)
- **Liczba obsługiwanych baterii:** 1
- **Zimny start:** Tak

#### Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Nie wolno demontować obudowy urządzenia, może grozić porażeniem prądem., Przechowywać z dala od źródeł ognia i wody., Urządzenie należy stosować w dobrze wentylowanych pomieszczeniach, aby uniknąć przegrzania.