



# Zasilacz UPS Ever Eco 500 LCD T/ELCDTO-000K50/00 (500VA)

Indeks: 44502 Producent: EVER Kod producenta: T/ELCDTO-000K50/00

Cena: **512.31 zł**

## Opis

### UPS ECO 500 LCD

Producent: EVER

#### Właściwości

- Opis Zasilacz awaryjny Ever ECO 500 LCDECO LCD to nowoczesne zasilacze UPS z mikroprocesorową kontrolą parametrów funkcjonalnych. Są urządzeniami całkowicie sterowanymi za pomocą wbudowanego inteligentnego przycisku wielofunkcyjnego, dzięki czemu z poziomu urządzenia a nie tylko komputera można sterować parametrami takimi jak: dźwiękowa sygnalizacja stanów pracy, cyfrowy monitoring stopnia naładowania baterii, tryb oszczędzania energii itp., wyświetlanymi na wbudowanym w zasilaczu ekranie LCD. Podwójny system zabezpieczenia znakomicie chroni stanowiska komputerowe, monitory, drukarki, konsole do gier, systemy kasowe, urządzenia sieciowe i telekomunikacyjne przed zanikami zasilania oraz występowaniem przepięć. Link do specyfikacji: <http://ever.eu/product/pl/ups-eco-500-lcd#tabDownloads-tab>
- Moc pozorna **500 VA**
- Moc czynna (W) **300**
- Architektura UPS-a **off-line (standby)**
- Liczba faz na wejściu **1 (230V)**
- Liczba akumulatorów **1**
- Napięcie **12**
- Pojemność akumulatora **7**
- Czas przełączenia (maks.) (Hold-up time) **6**
- Czas podtrzymania (obciążenie 100%) **2**
- Czas ładowania **16**
- Typ obudowy **Tower (UPS)**
- Zabezpieczenia / filtry **Przeciwprzepięciowe**
- Zabezpieczenia / filtry **Przeciwzwarceniowe**
- Zabezpieczenia / filtry **Linii danych (tel., fax, LAN)**
- Zabezpieczenia / filtry **Przeciwprzepięciowe**
- Funkcje specjalne - **Zimny start**; - Rozbudowany panel LCD (EVS)- Dźwiękowa sygnalizacja określonych stanów pracy- Cyfrowy monitoring stopnia naładowania baterii (DBM)- Inteligentny przycisk wielofunkcyjny (IMB)- Mikroprocesorowa kontrola parametrów- Podwójny system zabezpieczenia (DPS)- Tryb oszczędzania energii (GREEN FUNCTION)- Szybka i łatwa wymiana baterii (ESB)- Filtr teleinformatyczny (złącze RJ45)
- Oprogramowanie **Monitorująco-zarządzające**
- Porty zasilania we. **Wtyczka sieciowa**
- Porty zasilania wy. **4 x IEC-C13**
- Złącza **RJ-45 (LAN)**
- Złącza **1 x USB (Type B)**
- Wymagania środowiskowe - **Temperatura pracy: 10 - 35 stopni C- Temperatura przechowywania: 0 - 45 stopni C-**

**Wilgotność względna pracy/przechowywania: 20-80%/20-95% (bez kondensacji)- Wysokość n.p.m.: do 1000 m-  
Max. długość przewodów wyjściowych: &lt; 10 m**

- Akcesoria w zestawie
- Kolor (wyliczeniowy) **Czarny**
- Wymiary - **Wysokość: 188 mm- Szerokość: 80 mm- Głębokość: 249 mm**
- Waga **3.4**
- Pozostałe parametry - **Moc wyjściowa: 300W- Napięcie wejściowe: 190-259 V +- 5%- Napięcie wyjściowe: 190-259 V +- 5%- Progi przełączania: sieć/UPS : 190/259 V +- 5%- Czas podtrzymania (80%/50% Pmax): 3/8 min- Sygnalizacja: Akustyczno-optyczna; Wyświetlacz LCD- Automatyczny bezpiecznik**
- Informacje o gwarancji - **Serwis door to door- 36 miesięcy gwarancji na UPS- 24 miesiące gwarancji na akumulatory- Realizacja w 14 dni roboczych**

## Parametry

<b>Kod producenta</b>	T/ELCDTO-000K50/00
<b>Producent</b>	EVER
<b>EAN</b>	5907683602161
<b>Waga produktu</b>	3.4
<b>Waga produktu z opakowaniem jednostkowym</b>	7.497
<b>Stan</b>	Nowy