



Zasilacz awaryjny UPS Ever Off-Line LCD 1000VA 4xIEC USB LCD BI

Indeks: 17734 Producent: EVER Kod producenta: T/ELCDTO-001K00/00

Cena: **879.45 zł**

Opis

UPS ECO 1000 LCD

Producent: EVER

Właściwości

- Opis Zasilacz awaryjny Ever ECO 1000 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-1000-lcd#tabDownloads-tab>
- Moc pozorna **1000 VA**
- Moc czynna (W) **600**
- Architektura UPS-a **off-line (standby)**
- Liczba faz na wejściu **1 (230V)**
- Liczba akumulatorów **2**
- Napięcie **12**
- Pojemność akumulatora **9**
- Czas przełączenia (maks.) (Hold-up time) **6**
- Czas podtrzymania (obciążenie 100%) **3**
- Czas ładowania **10**
- Typ obudowy **Tower (UPS)**
- Zabezpieczenia / filtry **Przeciwprzepięciowe**
- Zabezpieczenia / filtry **Przeciwzwarceniowe**
- Zabezpieczenia / filtry **Linii danych (tel., fax, LAN)**
- Zabezpieczenia / filtry **Przeciwprzepięciowe**
- Funkcje specjalne - **4 x IEC 320 z ochroną przepięciową i podtrzymaniem- 4 x IEC 320 z ochroną przepięciową- 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. **8 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: < 10 m**

- Akcesoria w zestawie
- Kolor (wyliczeniowy) **Czarny**
- Wymiary - **Wysokość: 270 mm- Szerokość: 80 mm- Głębokość: 315 mm**
- Waga **7.1**
- Pozostałe parametry - **Moc wyjściowa: 600W- 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): 5/11 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

Kod producenta	T/ELCDTO-001K00/00
Producent	EVER
EAN	5907683602185
Stan	Nowy
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	7.986
Waga produktu	7.1