

EVER UPS ECO 1000 LCD

ECO1000LCD



Nazwa produktu: EVER UPS ECO 1000 LCD

ECO1000LCD

Producent: Ever

Model produktu: T/ELCDTO-001K00/00

UPS ECO LCD zabezpiecza urządzenia do niego podłączone przed spadkami oraz zanikami napięcia w sieci, a także eliminuje możliwość uszkodzeń w wyniku przepięć w sieci elektrycznej. Głównym przeznaczeniem zasilaczy EVER z serii ECO LCD są: komputery PC, konsole do gier, sieci i urządzenia telekomunikacyjne (WiFi), monitory, drukarki atramentowe, systemy kasowe.

CHARAKTERYSTYKA-
Cztery gniazda wyjściowe IEC 320 z ochroną przeciwprzepięciową oraz podtrzymaniem awaryjnym.- Cztery gniazda wyjściowe IEC 320 sieciowe z ochroną przeciwprzepięciową bez podtrzymania awaryjnego (białe) - (ECO 800 LCD, ECO 1000 LCD).- Zimny start? ? możliwość uruchomienia bez podłączonego zasilania z sieci.- 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).

ZABEZPIECZENIA-
Przeciążeniowe- Przeciwzwarciowe

KOMUNIKACJA-
Interfejs komunikacyjny USB

SŁUGA SERWISOWA-
Serwis door to door- 36 miesięcy gwarancji na UPS- 24 miesiące gwarancji na akumulatory- Realizacja w 14 dni roboczych

Specyfikacja techniczna
Moc pozorna: 1000 VA
Moc rzeczywista: 600 W
Maks. czas przełączenia na baterię: 6 ms
Czas podtrzymania dla obciążenia 100%: 3 min
Czas podtrzymania przy obciążeniu 50%: 11 min
Zakres napięcia wejściowego w trybie podstawowym: 190-259 V
Zimny start: Tak
Sinus podczas pracy na baterii: Schodowa aproksymacja sinusoidy
Szerokość: 80 mm
Wysokość: 270 mm
Głębokość: 315 mm
Masa netto: 7,1 kg