

UPS CP VALUE 600ELCD



UPS serii Value ELCD Line-Interactive z automatycznym regulatorem napięcia (AVR) to najlepsze rozwiązanie dla małych przedsiębiorstw i użytkowników domowych, dostarczające stabilne i pozbawione zakłóceń zasilanie dla podłączonych urządzeń.

Urządzenie wyposażone w graficzny wyświetlacz LCD, pozwalający na kontrolę stanu UPSa oraz 2 gniazda typu FR (z bolcem).

Główne cechy:

- Technologia Line-Interactive, pełna kontrola procesorowa
- Automatyczny Regulator Napięcia (AVR) (Boost & Buck)
- Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe, przeciw przeciążeniowe
- Filtr RFI/EMI
- ochrona sieci/telefonu/faksu/modemu/DSL,
- Monitorowanie stanu za pomocą wyświetlacza LCD
- Dołączone oprogramowanie do zarządzania

- Możliwość podłączenia do komputera za pomocą portu USB lub RS232
- Funkcje automatycznego uruchomienia, automatycznego ładowania i harmonogramu wyłączenia
- Kompaktowy rozmiar
- Duża niezawodność
- Polisa ochrony sprzętu podłączonego do jednostki UPS: 50.000 euro

Dołączone oprogramowanie PowerPanel ® Personal Edition umożliwia zarządzanie/monitorowanie jednostką UPS poprzez port USB (napięcie zasilania, zaplanowano wyłączenie, pozostały czas pracy na baterii, stan baterii itp.).

Oprogramowanie kompatybilne z wieloma systemami operacyjnymi takimi jak: Windows Vista 32/64 bit, Windows Server 2003 32/64 bit, Windows XP 32/64 bit, Windows 7, Windows Server 2008 32/64 bit, Windows Small Business Server 2011 oraz Linux.

Specyfikacja techniczna:

- Moc pozorna (VA): 600VA,
- Moc rzeczywista (W): 360W,
- Wejście:
 - Napięcie wejściowe: 165V ~ 280V
 - Częstotliwość: 47Hz~ 63 Hz (czujnik automatyczny),
- Wyjście:
 - Liczba gniazd UPS: **2 x typu FR (z bolcem)**
 - Charakterystyka napięcia wyjściowego na baterii: Symulowana fala sinusoidalna 230Vac +/- 5%,
 - Częstotliwość wyjścia na baterii: 50Hz / 60 Hz +/- 1%
 - Czas przełączenia (typowy): <8ms,
 - Zabezpieczenie przeciążeniowe:
 - Praca normalna: bezpiecznik, ogranicznik prądu wyjściowego
 - Praca na baterii: ogranicznik prądu wyjściowego,
 - AVR (Boost & Buck)
- Ochrona przeciwprzepięciowa i filtracja:
 - Ochrona przeciwprzepięciowa: tak,
- Cechy fizyczne urządzenia

- Wymiary (mm): 300 (G) x 140 (W) x 100 (S),
 - Waga (kg): 4,8
- Bateria (bezobsługowa):
 - Napięcie: 12V
 - pojemność: 7AH,
 - ilość: 1,
 - Czas do całkowitego naładowania: 8h,
- Czas podtrzymania
 - obciążenie 50%: 9'30"
 - obciążenie 100%: 1'30"
- Ostrzeżenia diagnostyczne:
 - Wskaźniki: Zasilanie / Praca na baterii
 - Alarmy dźwiękowe: Praca na baterii, Niski stan baterii, Przeciążenie,
 - Wyświetlacz LCD
- Komunikacja: oprogramowanie Power Panel Personal Edition
 - Obsługiwane systemy operacyjne Windows Vista 32/64 bit, Windows Server 2003 32/64 bit, Windows XP 32/64 bit, Windows 7, Windows Server 2008 32/64 bit, Windows Small Business Server 2011 oraz Linux
- Zarządzanie:
 - Auto-Ładowanie: Tak,
 - Auto-Restart: Tak,
 - USB: Tak
 - RS232: Tak
- Cechy środowiskowe:
 - Dopuszczalna temperatura podczas przechowywania: -15oC ~ +45oC
 - Dopuszczalna temperatura podczas pracy: 0oC ~ 40oC
 - Dopuszczalna wilgotność podczas pracy: 0%~95% bez kondensacji

