

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/ever-wsl00to-001k6007-ups-ever-sinline-1600-usb-hid-p-228940.html>



EVER W/SL00TO-001K60/07 UPS Ever Sinline 1600 USB HID

| | |
|------------------|---------------------------|
| Cena brutto | 1 745,31 zł |
| Cena netto | 1 418,95 zł |
| Dostępność | Ostatnie sztuki |
| Czas wysyłki | 1-3 dni |
| Numer katalogowy | 3761949 |
| Kod producenta | W/SL00TO-001K60/07 |
| Kod EAN | 5907683606534 |

Opis produktu

Opis

UPS serii SINLINE 19" umożliwia pełną ochronę zasilania zaawansowanych serwerów jedno- i wieloprocesorowych, komputerów PC, terminali komputerowych oraz małych i średnich sieci.

Seria SINLINE 19" wyposażona jest w unikalny, opracowany przez inżynierów Ever, system Clear Digital Sinus (CDS). System CDS jest nowym, cyfrowym systemem sprzętowym, który umożliwia generację na wyjściu UPS-a napięcia wyjściowego o czystym, sinusoidalnym kształcie sygnału. Takie rozwiązanie daje szersze możliwości podłączenia urządzeń czułych na kształt napięcia zasilającego. CDS wznaczący sposób wpływa na jakość i niezawodność urządzenia. Drugi nowatorski system - Cool Battery Charging (CBC), to szybki i sprawny układ ładowania, który powoduje skrócenie czasu ładowania, a więc szybszy powrót UPS-a do pełnej gotowości oraz wydłużenie okresu eksploatacji akumulatora.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- RS232-interfejs komunikacyjny
- AVR - układ automatycznej regulacji napięcia sieciowego
- PowerSoft Plus - pełne oprogramowanie monitorujące i gwarantujące pełną kontrolę stanowisk komputerowych

Produkt:

Nazwa: EVER W/SL00TO-001K60/07 UPS Ever Sinline 1600 USB HID
Opis: EVER SINLINE 1600 USB HID - UPS - AC 230 V - 1040 wat - 1600 VA - 5 Ah - USB - złącza wyjściowe: 4

EAN: 5907683606534

Gwarancja producenta: 36 miesięcy

Ogólne

Rodzaj urządzenia: UPS - zewnętrzny

Zasilacz

Technologia UPS: Liniowa interaktywna

Napięcie wejściowe: AC 230 V

Zakres napięcia wejściowego: AC 145 - 280 V

Częstotliwość wyjściowa: 50 Hz

Wymagana częstotliwość: 45 - 55 Hz

Złącza wejściowe: 1

Napięcie wyjściowe: AC 230 V ± 5% - 50 Hz

Zasilanie: 1040 wat / 1600 VA

Ochrona przepięciowa łączy danych: Sieć - RJ-45 - 1 linia wchodząca / 1 linia wychodząca

Kształt fali wyjściowej: Sinusoidea

Zabezpieczenie obwodu: Bezpiecznik

Bateria

Ilość: 3

Napięcie wyjściowe: 12 V

Pojemność: 5 Ah

Czas pracy (do): 4 min przy pełne obciążenie

8 min przy ładowanie do połowy

Czas ładowania: 5 godziny

Czas Transferu: 3 ms

| | |
|--------------------------------------|--|
| Praca w sieci | |
| Interfejs do zdalnego zarządzania: | USB |
| Rozszerzenie / połączenie | |
| Interfejsy: | 1 x obsługa (USB) - USB 4 pin Typ B |
| Różne | |
| Charakterystyka: | Alarm dźwiękowy, Automatyczna regulacja napięcia (AVR), wskaźniki LED, cyfrowa redukcja sinusoidy (CDS), chłodne ładowanie akumulatorów (CBC), ochrona przed przeciążeniem, ochrona przeciwzwarciowa, obsługa Human Interface Device (HID) |
| Zgodność z normami: | EN 62040-2, IP20, EN 62040-1 |
| Oprogramowanie / Wymagania systemowe | |
| Dołączone oprogramowanie: | PowerSoft Professional |
| Gwarancja producenta | |
| Obsługa i wsparcie: | Gwarancja ograniczona - 3 lata Gwarancja ograniczona - baterie - 2 lata |
| Parametry środowiska | |
| Minimalna temperatura pracy: | 0 °C |
| Maksymalna temperatura pracy: | 40 °C |
| Dopuszczalna wilgotność: | 20-80% (niekondensująca) |
| Wymiary i waga | |
| Szerokość: | 16.5 cm |
| Głębokość: | 48 cm |
| Wysokość: | 19 cm |
| Waga: | 17 kg |
| Wielkość i waga (ładunek) | |
| Szerokość transportowa: | 25 cm |
| Głębokość transportowa: | 57 cm |
| Wysokość transportowa: | 27 cm |
| Waga transportowa: | 17.5 kg |

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.