

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/ever-wsl00to-001k2007-ups-ever-sinline-1200-usb-hid-p-217737.html>



## EVER W/SL00TO-001K20/07 UPS Ever Sinline 1200 USB HID

Cena brutto	<b>1 599,86 zł</b>
Cena netto	<b>1 300,70 zł</b>
Dostępność	<b>Ostatnie sztuki</b>
Czas wysyłki	<b>1-3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>3761948</b>
Kod producenta	<b>W/SL00TO-001K20/07</b>

### 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-001K20/07 UPS Ever Sinline 1200 USB HID  
Opis: EVER SINLINE 1200 USB HID - UPS - AC 230 V - 780 wat - 1200 VA - 7 Ah - USB - złącza wyjściowe: 4

EAN:

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  $\pm$  5% - 50 Hz

Zasilanie: 780 wat / 1200 VA

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

Kształt fali wyjściowej: Sinusoidea

Zabezpieczenie obwodu: Bezpiecznik

Bateria

Ilość: 2

Napięcie wyjściowe: 12 V

Pojemność: 7 Ah

Czas pracy (do): 4.5 min przy pełne obciążenie

11 min przy ładowanie do połowy

Czas ładowania: 7 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:	14.5 kg
Wielkość i waga (ładunek)	
Szerokość transportowa:	25 cm
Głębokość transportowa:	57 cm
Wysokość transportowa:	27 cm
Waga transportowa:	15.5 kg

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