

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/ever-wsl00rm-001k6007-ups-ever-sinline-1600-rack-19-3u-usb-hid-p-220692.html>

EVER W/SL00RM-001K60/07 UPS Ever Sinline 1600 Rack 19 3U USB HID



Cena brutto	1 987,71 zł
Cena netto	1 616,03 zł
Dostępność	Obecnie brak - zapytaj o dostępność
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	3761945
Kod producenta	W/SL00RM-001K60/07
Kod EAN	5907683606497

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/SL00RM-001K60/07 UPS Ever Sinline 1600 Rack 19 3U USB HID
Opis:	EVER SINLINE 1600 USB HID - UPS (montowany w stojaku) - AC 230 V - 1040 wat - 1600 VA - 5 Ah - USB - złącza wyjściowe: 6 - 3U - 19"
EAN:	5907683606497
Gwarancja producenta:	36 miesięcy
Ogólne	
Rodzaj urządzenia:	UPS - montowany w stojaku
Wysokość (jednostek w stojaku):	3U
Rozmiar stojaka:	19"
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 x zasilanie IEC 60320 C14
Rodzaje złącz wyjściowych zasilania:	6 x power IEC 60320 C13
Napięcie wyjściowe:	AC 230 V ± 5% - 50 Hz
Zasilanie:	1040 wat / 1600 VA
Ochrona przepięciowa łącza danych:	Sieć - RJ-45 - 1 linia wchodząca / 1 linia wychodząca
Kształt fali wyjściowej:	Sinusoida
Eliminowanie zakłóceń:	Tak

Zabezpieczenie obwodu:	Odcięcie obwodu
Bateria	
Ilość:	3
Technologia:	Kwasowo-ołowiowy
Napięcie wyjściowe:	12 V
Pojemność:	5 Ah
Czas pracy (do):	4 min przy pełne obciążenie 8 min przy ładowanie do połowy 5 min przy 80% obciążenia
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:	Automatyczna regulacja napięcia (AVR), cyfrowa redukcja sinusoidy (CDS), chłodne ładowanie akumulatorów (CBC), ochrona przed przeciążeniem, funkcja cold-start, ochrona przeciwzwarceniowa, obsługa Human Interface Device (HID) EN 62040-2, IP20, EN 62040-1
Zgodność z normami:	
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:	48.3 cm
Głębokość:	40 cm
Wysokość:	13.2 cm
Waga:	23 kg
Wielkość i waga (ładunek)	
Szerokość transportowa:	53 cm
Głębokość transportowa:	50 cm
Wysokość transportowa:	21 cm
Waga transportowa:	26.5 kg

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