

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/ever-wsrtlrt-002k0000-ups-ever-sinline-rt-2000-p-217629.html>



## EVER W/SRTLRT-002K00/00 UPS Ever Sinline RT 2000

Cena brutto	<b>2 908,85 zł</b>
Cena netto	<b>2 364,92 zł</b>
Dostępność	<b>Ostatnie sztuki</b>
Czas wysyłki	<b>1-3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>3621211</b>
Kod producenta	<b>W/SRTLRT-002K00/00</b>
Kod EAN	<b>5907683603731</b>

### Opis produktu

#### Opis

SINLINE RT to najnowsza seria zaawansowanych technologicznie zasilaczy przeznaczonych dla serwerów, małych sieci komputerowych i stacji roboczych, jak również innych urządzeń elektrycznych, elektronicznych i informatycznych. Dzięki uniwersalnemu rozwiązaniu obudowy (Rack/Tower) w prosty i szybki sposób możliwa jest zmiana sposobu instalacji urządzenia. Wbudowany układ automatycznej regulacji napięcia sieciowego AVR (podwyższający i obniżający) umożliwia dostosowanie nieprawidłowego napięcia wejściowego do poziomu akceptowalnego przez odbiorniki, bez zużywania energii z akumulatorów.

Zaimplementowany w zasilaczu układ ładowania akumulatorów z kompensacją termiczną dodatkowo chroni wewnętrzne akumulatory, wydłużając ich czas eksploatacji, co pozwala na obniżenie kosztów związanych z obsługą urządzenia. Seria SINLINE RT posiada możliwość wymiany baterii przez użytkownika oraz system rozbudowanej komunikacji poprzez zintegrowany interfejs sieciowy w standardzie oraz interfejs komunikacyjny HID USB, który umożliwia współpracę UPS-a z innymi urządzeniami bez konieczności instalowania oprogramowania.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Obudowa Rack/Tower**

Dzięki uniwersalnemu rozwiązaniu obudowy sam zdecydujesz jak chcesz używać swój sprzęt.

- **System regulacji napięcia sieciowego AVR**

Umożliwia dostosowanie nieprawidłowego napięcia wejściowego do poziomu akceptowalnego przez odbiorniki bez użycia akumulatorów.

- **Graficzny wyświetlacz LCD**

Umożliwia użytkownikowi pełną kontrolę nad urządzeniem.

- **Układ ładowania akumulatorów z kompensacją termiczną**

Urządzenie dodatkowo chroni wewnętrzne akumulatory umożliwiając ich dłuższą eksploatację.

- **Predykcja czasu podtrzymania**

Pozwala na określanie czasu autonomii UPS w czasie rzeczywistym.

- **Zimny start**

Umożliwia uruchomienia urządzenia z baterii bez konieczności podłączenia do sieci zasilającej.

- **Interfejs sieciowy w standardzie**

Pozwala na zdalne zarządzanie zasilaczem UPS poprzez protokół SNMP oraz dodatkowo na monitorowanie za pośrednictwem przeglądarki www. UPS współpracuje z dowolnym oprogramowaniem zarządzającym zgodnym ze standardem RFC1628.

- **Interfejs komunikacyjny HID USB zgodny z HID Power Devices**

Możliwość współpracy UPS-a z innymi urządzeniami bez konieczności instalowania oprogramowania.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

EAN:

Gwarancja producenta:

Ogólne

Rodzaj urządzenia:

EVER W/SRTLRT-002K00/00 UPS Ever Sinline RT 2000

EVER SINLINE RT 2000 - UPS (montowany w szafie rack / zewnętrzny) - AC 230 V - 1650 wat - 2000 VA - 7 Ah - Ethernet, USB - złącza wyjściowe: 8 - 3U

5907683603731

36 miesięcy

UPS - montowany w szafie rack / zewnętrzny

---

Wysokość (jednostek w stojaku):	3U
Zasilacz	
Technologia UPS:	Liniowa interaktywna
Napięcie wejściowe:	AC 230 V
Zakres napięcia wejściowego:	AC 178 - 281 V
Częstotliwość wyjściowa:	50 Hz
Wymagana częstotliwość:	45 - 55 Hz
Złącza wejściowe:	1 x zasilanie IEC 60320 C20 16A
Rodzaje złącz wyjściowych zasilania:	6 x zasilanie IEC 60320 C13 2 x zasilanie
Napięcie wyjściowe:	AC 230 V ± 5% - 50 Hz
Zasilanie:	1650 wat / 2000 VA
Kształt fali wyjściowej:	Sinusoida
Eliminowanie zakłóceń:	Tak
Zabezpieczenie obwodu:	Odcięcie obwodu
Bateria	
Ilość:	4
Napięcie wyjściowe:	12 V
Pojemność:	7 Ah
Czas pracy (do):	3 min przy pełne obciążenie 4 min przy 80% obciążenia 6 min przy ładowanie do połowy 4 godziny
Czas ładowania:	
Praca w sieci	
Interfejs do zdalnego zarządzania:	Ethernet, USB
Protokół zdalnego zarządzania:	SNMP 2, HTTP
Rozszerzenie / połączenie	
Interfejsy:	1 x obsługa (Ethernet) - RJ-45 1 x USB - USB 4 pin Typ B
Różne	
Zestaw do montowania w stojaku:	Opcja
Charakterystyka:	Wbudowany wentylator, alarm dźwiękowy, wyświetlacz LCD, Automatyczna regulacja napięcia (AVR), wskaźniki LED, cyfrowa redukcja sinusoidy (CDS), ochrona nadprądowa, ochrona przed przeciążeniem, funkcja cold-start, ochrona przeciwzwarciowa, modernizacja zapora EN 62040-2, 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:	13.2 cm
Głębokość:	46 cm
Wysokość:	44 cm
Waga:	26 kg
Wielkość i waga (ładunek)	
Szerokość transportowa:	54.7 cm
Głębokość transportowa:	59.5 cm
Wysokość transportowa:	24.7 cm
Waga transportowa:	28.5 kg

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