

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/zasilacz-ups-ever-ups-sinline-rt-2000-w-srtrlrt-002k00-00-p-214771.html>

Zasilacz UPS EVER UPS SINLINE RT 2000 (W/SRTRLRT-002K00/00)

Cena	3 092,84 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	ZSIEVEUPS0073
Kod producenta	W/SRTRLRT-002K00/00
Kod EAN	5907683603731
PKWiU	27.90.41.0

Opis produktu

- **Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne):** 195 V
- **Awaryjne wyłączenie zasilania:** Tak
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 281 V
- **Funkcje ochrony zasilania:** Krótkie spięcie, Przeładowanie
- **Częstotliwość wejściowa:** 50 Hz
- **Maksymalne natężenie prądu:** 16 A
- **Liczba faz wyjściowych:** 1
- **Automatyczna regulacja napięcia (AVR):** Tak
- **Moc rzeczywista:** 1650 W
- **Liczba faz wejściowych:** 1
- **Przebieg falowy:** Sinus
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 253 V
- **Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia:** Tak
- **Topologia UPS:** Technologia line-interactive
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 2 kVA
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 178 V
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Układ:** Rackmount/Tower
- **Typ wyświetlacza:** LCD
- **Diody LED:** Tak
- **Stopień ochrony IP:** IP20
- **Waga produktu:** 26 kg
- **Głębokość produktu:** 460 mm
- **Wysokość produktu:** 132 mm
- **Wysokość opakowania:** 247 mm
- **Szerokość opakowania:** 547 mm
- **Szerokość produktu:** 440 mm
- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 80%
- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** 0 - 1000 m
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** 0 - 45 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 20 - 95%
- **Gumowe nóżki:** Tak
- **Przewody:** Kabel mocy wejściowy
- **Instrukcja szybkiej instalacji:** Tak
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Ilość gniazd sieciowych:** 8 x gniazdo sieciowe
- **Typy wyjść AC:** C13 panel
- **Liczba portów USB 2.0:** 1
- **Wtyczka:** C20 panel

-
- **Pojemność baterii:** 7 Ah
 - **Napięcie baterii:** 12 V
 - **Liczba obsługiwanych baterii:** 4
 - **Zimny start:** Tak
 - **Typowy czas podtrzymania przy pełnym obciążeniu:** 3 min
 - **Czas ładowania:** 4 h
 - **Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia:** 6 min
 - **Ilość faz:** 1

Specyfikacja:

Cechy:

- **Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne):** 195 V
- **Awaryjne wyłączenie zasilania:** Tak
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 281 V
- **Funkcje ochrony zasilania:** Krótkie spięcie, Przeładowanie
- **Częstotliwość wejściowa:** 50 Hz
- **Maksymalne natężenie prądu:** 16 A
- **Liczba faz wyjściowych:** 1
- **Automatyczna regulacja napięcia (AVR):** Tak
- **Moc rzeczywista:** 1650 W
- **Liczba faz wejściowych:** 1
- **Przebieg falowy:** Sinus
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 253 V
- **Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia:** Tak
- **Topologia UPS:** Technologia line-interactive
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 2 kVA
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 178 V

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Układ:** Rackmount/Tower
- **Typ wyświetlacza:** LCD
- **Diody LED:** Tak
- **Stopień ochrony IP:** IP20

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 26 kg
- **Głębokość produktu:** 460 mm
- **Wysokość produktu:** 132 mm
- **Wysokość opakowania:** 247 mm
- **Szerokość opakowania:** 547 mm
- **Szerokość produktu:** 440 mm

Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 80%
- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** 0 - 1000 m
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** 0 - 45 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 20 - 95%

Dane opakowania:

- **Gumowe nóżki:** Tak
- **Przewody:** Kabel mocy wejściowy
- **Instrukcja szybkiej instalacji:** Tak
- **Podręcznik użytkownika:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Ilość gniazd sieciowych:** 8 x gniazdo sieciowe
- **Typy wyjść AC:** C13 panel

-
- **Liczba portów USB 2.0:** 1
 - **Wtyczka:** C20 panel

Bateria:

- **Pojemność baterii:** 7 Ah
- **Napięcie baterii:** 12 V
- **Liczba obsługiwanych baterii:** 4
- **Zimny start:** Tak
- **Typowy czas podtrzymania przy pełnym obciążeniu:** 3 min
- **Czas ładowania:** 4 h
- **Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia:** 6 min

Pozostałe funkcje:

- **Ilość faz:** 1