

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/zasilacz-ups-ever-sinline-rt-3000-3000va-w-srtrlrt-003k00-00-p-214838.html>



Zasilacz UPS EVER SINLINE RT 3000 (3000VA) (W/SRTRLRT-003K00/00)

Cena	3 822,53 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	ZASEVEUPS0151
Kod producenta	W/SRTRLRT-003K00/00
Kod EAN	5907683603748
PKWiU	27.90.41.0

Opis produktu

- **Awaryjne wyłączenie zasilania:** Tak
- **Częstotliwość wejściowa:** 50 Hz
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 281 V
- **Przebieg falowy:** Sinus
- **Automatyczna regulacja napięcia (AVR):** Tak
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 3 kVA
- **Liczba faz wyjściowych:** 1
- **Liczba faz wejściowych:** 1
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 178 V
- **Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia:** Tak
- **Topologia UPS:** Technologia line-interactive
- **Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne):** 195 V
- **Funkcje ochrony zasilania:** Przeładowanie, Krótkie spięcie
- **Maksymalne natężenie prądu:** 16 A
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 253 V
- **Moc rzeczywista:** 2250 W
- **Typ wyświetlacza:** LCD
- **Stopień ochrony IP:** IP20
- **Układ:** Rackmount/Tower
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Diody LED:** Tak
- **Wysokość opakowania:** 247 mm
- **Wysokość produktu:** 132 mm
- **Głębokość produktu:** 460 mm
- **Szerokość produktu:** 440 mm
- **Waga produktu:** 28 kg
- **Szerokość opakowania:** 547 mm
- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** 0 - 1000 m
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 20 - 95%
- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 80%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** 0 - 45 °C
- **Instrukcja szybkiej instalacji:** Tak
- **Przewody:** Kabel mocy wejściowy
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Gumowe nóżki:** Tak
- **Wtyczka:** C20 panel
- **Typy wyjść AC:** C13 panel
- **Liczba portów USB 2.0:** 1
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Ilość gniazd sieciowych:** 8 x gniazdo sieciowe

-
- **Zimny start:** Tak
 - **Typowy czas podtrzymania przy pełnym obciążeniu:** 3 min
 - **Liczba obsługiwanych baterii:** 4
 - **Czas ładowania:** 4 h
 - **Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia:** 7 min
 - **Pojemność baterii:** 9 Ah
 - **Napięcie baterii:** 12 V
 - **Ilość faz:** 1
 - **Ostrzeżenia:** Nie wolno demontować obudowy urządzenia, może grozić porażeniem prądem., Urządzenie należy stosować w dobrze wentylowanych pomieszczeniach, aby uniknąć przegrzania., Przechowywać z dala od źródeł ognia i wody.

Specyfikacja:

Cechy:

- **Awaryjne wyłączenie zasilania:** Tak
- **Częstotliwość wejściowa:** 50 Hz
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 281 V
- **Przebieg falowy:** Sinus
- **Automatyczna regulacja napięcia (AVR):** Tak
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 3 kVA
- **Liczba faz wyjściowych:** 1
- **Liczba faz wejściowych:** 1
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 178 V
- **Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia:** Tak
- **Topologia UPS:** Technologia line-interactive
- **Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne):** 195 V
- **Funkcje ochrony zasilania:** Przeładowanie, Krótkie spięcie
- **Maksymalne natężenie prądu:** 16 A
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 253 V
- **Moc rzeczywista:** 2250 W

Konstrukcja:

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

Waga i rozmiary:

- **Wysokość opakowania:** 247 mm
- **Wysokość produktu:** 132 mm
- **Głębokość produktu:** 460 mm
- **Szerokość produktu:** 440 mm
- **Waga produktu:** 28 kg
- **Szerokość opakowania:** 547 mm

Warunki pracy:

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

Dane opakowania:

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

Porty i interfejsy:

-
- **Wtyczka:** C20 panel
 - **Typy wyjść AC:** C13 panel
 - **Liczba portów USB 2.0:** 1
 - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
 - **Ilość gniazd sieciowych:** 8 x gniazdo sieciowe

Bateria:

- **Zimny start:** Tak
- **Typowy czas podtrzymania przy pełnym obciążeniu:** 3 min
- **Liczba obsługiwanych baterii:** 4
- **Czas ładowania:** 4 h
- **Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia:** 7 min
- **Pojemność baterii:** 9 Ah
- **Napięcie baterii:** 12 V

Pozostałe funkcje:

- **Ilość faz:** 1

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Nie wolno demontować obudowy urządzenia, może grozić porażeniem prądem., Urządzenie należy stosować w dobrze wentylowanych pomieszczeniach, aby uniknąć przegrzania., Przechowywać z dala od źródeł ognia i wody.