

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/zasilacz-ups-ever-sinline-rt-xl-1650-1650va-w-srtxrt-001k65-00-p-300355.html>BRAK  
ZDJĘCIA

## Zasilacz UPS EVER SINLINE RT XL 1650 (1650VA) (W/SRTXRT-001K65/00)

|                  |                           |
|------------------|---------------------------|
| Cena             | <b>4 346,73 zł</b>        |
| Dostępność       | <b>Dostępny</b>           |
| Numer katalogowy | <b>ZASEVEUPS0155</b>      |
| Kod producenta   | <b>W/SRTXRT-001K65/00</b> |
| Kod EAN          | <b>5907683603786</b>      |
| PKWiU            | <b>27.90.41.0</b>         |

### Opis produktu

- **Awaryjne wyłączenie zasilania:** Tak
- **Moc rzeczywista:** 1650 W
- **Liczba faz wejściowych:** 1
- **Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne):** 195 V
- **Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia:** Tak
- **Topologia UPS:** Technologia line-interactive
- **Funkcje ochrony zasilania:** Krótkie spięcie, Przeładowanie
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 281 V
- **Liczba faz wyjściowych:** 1
- **Automatyczna regulacja napięcia (AVR):** Tak
- **Przebieg falowy:** Sinus
- **Częstotliwość wejściowa:** 50 Hz
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 253 V
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 178 V
- **Maksymalne natężenie prądu:** 16 A
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 1,65 kVA
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Diody LED:** Tak
- **Układ:** Rackmount/Tower
- **Typ wyświetlacza:** LCD
- **Stopień ochrony IP:** IP20
- **Wysokość produktu:** 132 mm
- **Wysokość opakowania:** 247 mm
- **Szerokość produktu:** 440 mm
- **Szerokość opakowania:** 547 mm
- **Waga produktu:** 26 kg
- **Głębokość produktu:** 460 mm
- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** 0 - 1000 m
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** 0 - 45 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 20 - 95%
- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 80%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Przewody:** Kabel mocy wejściowy
- **Gumowe nóżki:** Tak
- **Instrukcja szybkiej instalacji:** Tak
- **Liczba portów USB 2.0:** 1
- **Ilość gniazd sieciowych:** 9 x gniazdo sieciowe
- **Typy wyjść AC:** C19 panel, C13 panel
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Wtyczka:** C20 panel

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

## Specyfikacja:

### Cechy:

- **Awaryjne wyłączenie zasilania:** Tak
- **Moc rzeczywista:** 1650 W
- **Liczba faz wejściowych:** 1
- **Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne):** 195 V
- **Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia:** Tak
- **Topologia UPS:** Technologia line-interactive
- **Funkcje ochrony zasilania:** Krótkie spięcie, Przeładowanie
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 281 V
- **Liczba faz wyjściowych:** 1
- **Automatyczna regulacja napięcia (AVR):** Tak
- **Przebieg falowy:** Sinus
- **Częstotliwość wejściowa:** 50 Hz
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 253 V
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 178 V
- **Maksymalne natężenie prądu:** 16 A
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 1,65 kVA

### Konstrukcja:

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

### Waga i rozmiary:

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

### Warunki pracy:

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

### Dane opakowania:

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

### Porty i interfejsy:

- **Liczba portów USB 2.0:** 1
- **Ilość gniazd sieciowych:** 9 x gniazdo sieciowe
- **Typy wyjść AC:** C19 panel, C13 panel

- 
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
  - **Wtyczka:** C20 panel

**Bateria:**

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

**Pozostałe funkcje:**

- **Ilość faz:** 1