

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/orvaldi-votlt1k-zasilacz-ups-technologie-line-interactive-1-1-kva-770-w-p-300353.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Orvaldi VOTLT1K zasilacz UPS Technologia line-interactive 1,1 kVA 770 W

Cena	<b>1 219,42 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCROEIIY</b>
Kod producenta	<b>VOTLT1K</b>
Kod EAN	<b>5904006036368</b>

### Opis produktu

- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 290 V
- **Moc rzeczywista:** 770 W
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 1,1 kVA
- **Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia:** Tak
- **Topologia UPS:** Technologia line-interactive
- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 162 V
- **Automatyczna regulacja napięcia (AVR):** Tak
- **Przebieg falowy:** Czysty sinus
- **Auto-restart:** Tak
- **Układ:** Mini Tower
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Waga produktu:** 11,2 g
- **Wysokość produktu:** 220 mm
- **Głębokość produktu:** 397 mm
- **Szerokość produktu:** 145 mm
- **Port USB:** Tak
- **Interfejs SCSI:** RS-232
- **Typy wyjść AC:** IEC 320
- **Napięcie baterii:** 24 V
- **Liczba obsługiwanych baterii:** 2
- **Pojemność baterii:** 7 Ah

### Specyfikacja:

#### Cechy:

- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 290 V
- **Moc rzeczywista:** 770 W
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 1,1 kVA
- **Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia:** Tak
- **Topologia UPS:** Technologia line-interactive
- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 162 V
- **Automatyczna regulacja napięcia (AVR):** Tak
- **Przebieg falowy:** Czysty sinus
- **Auto-restart:** Tak

#### Konstrukcja:

- 
- **Układ:** Mini Tower
  - **Kolor produktu:** Czarny

**Waga i rozmiary:**

- **Waga produktu:** 11,2 g
- **Wysokość produktu:** 220 mm
- **Głębokość produktu:** 397 mm
- **Szerokość produktu:** 145 mm

**Porty i interfejsy:**

- **Port USB:** Tak
- **Interfejs SCSI:** RS-232
- **Typy wyjść AC:** IEC 320

**Bateria:**

- **Napięcie baterii:** 24 V
- **Liczba obsługiwanych baterii:** 2
- **Pojemność baterii:** 7 Ah