

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/zasilacz-awaryjny-armac-ups-rack-line-interactive-r-1000i-psw-p-214366.html>



Zasilacz awaryjny Armac UPS RACK LINE-INTERACTIVE R/1000I/PSW

Cena	921,45 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRCKH8
Kod producenta	R/1000I/PSW
Kod EAN	5901969421361

Opis produktu

- **Funkcje ochrony zasilania:** Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem
- **Liczba faz wyjściowych:** 4
- **Frekwencja wyjściowa:** 50 Hz
- **Awaryjne wyłączenie zasilania:** Tak
- **Topologia UPS:** Technologia line-interactive
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 240 V
- **Moc rzeczywista:** 800 W
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 145 V
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 220 V
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 1 kVA
- **Przebieg falowy:** Sinus
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 300 V
- **Częstotliwość wejściowa:** 40 - 70 Hz
- **Typ wyświetlacza:** LCD
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Układ:** Rackmount/Tower
- **Waga baterii/akumulatora:** 2,35 kg
- **Głębokość produktu:** 440 mm
- **Wysokość produktu:** 88 mm
- **Szerokość produktu:** 440 mm
- **Waga produktu:** 11,8 kg
- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Ilość gniazd sieciowych:** 4 x gniazdo sieciowe
- **Typy wyjść AC:** C13 panel
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 2
- **Port USB:** Tak
- **Złącze Emergency Power Off (EPO):** Tak
- **Wtyczka:** C13 panel
- **Pojemność baterii:** 9 Ah
- **Napięcie baterii:** 12 V

Specyfikacja:

Cechy:

- **Funkcje ochrony zasilania:** Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem
- **Liczba faz wyjściowych:** 4
- **Frekwencja wyjściowa:** 50 Hz
- **Awaryjne wyłączenie zasilania:** Tak
- **Topologia UPS:** Technologia line-interactive
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 240 V

-
- **Moc rzeczywista:** 800 W
 - **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 145 V
 - **Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne):** 220 V
 - **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 1 kVA
 - **Przebieg falowy:** Sinus
 - **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 300 V
 - **Częstotliwość wejściowa:** 40 - 70 Hz

Konstrukcja:

- **Typ wyświetlacza:** LCD
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Układ:** Rackmount/Tower

Waga i rozmiary:

- **Waga baterii/akumulatora:** 2,35 kg
- **Głębokość produktu:** 440 mm
- **Wysokość produktu:** 88 mm
- **Szerokość produktu:** 440 mm
- **Waga produktu:** 11,8 kg

Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C

Porty i interfejsy:

- **Ilość gniazd sieciowych:** 4 x gniazdo sieciowe
- **Typy wyjść AC:** C13 panel
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 2
- **Port USB:** Tak
- **Złącze Emergency Power Off (EPO):** Tak
- **Wtyczka:** C13 panel

Bateria:

- **Pojemność baterii:** 9 Ah
- **Napięcie baterii:** 12 V