

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/digitus-zasilacz-ups-line-interactive-1000va-600w-p-214451.html>

Digitus Zasilacz UPS Line-Interactive 1000VA/600W

Cena	370,39 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCR4090
Kod producenta	DN-170074
Kod EAN	4016032441366
PKWiU	27.90.41.0

Opis produktu

- **Liczba faz wejściowych:** 1
- **Współczynnik mocy:** 0,6
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 290 V
- **Frekwencja wyjściowa:** 50 Hz
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 162 V
- **Funkcje ochrony zasilania:** Ochrona przed rozładowaniem baterii, Zabezpieczenie przeciw przeładowaniu, Przeładowanie
- **Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia:** Tak
- **Topologia UPS:** Technologia line-interactive
- **Auto-restart:** Tak
- **Funkcje ochrony przed przepięciami:** Cyfrowa linia abonencka (DSL), Sieć, Modem
- **Liczba faz wyjściowych:** 1
- **Moc rzeczywista:** 600 W
- **Częstotliwość wejściowa:** 50 Hz
- **Regulacja napięcia wyjściowego:** 10%
- **Poziom hałasu:** 40 dB
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 0,6 kVA
- **Automatyczna regulacja napięcia (AVR):** Tak
- **Słyszalny alarm:** Tak
- **Przebieg falowy:** Pseudo sine
- **Tryby alarmu dźwiękowego:** Alarm kiedy pracuje na baterii, Usterka, Alarm niskiego stanu akumulatora, Alarm przeciążenia
- **Czas transferu (Tryb Linii do Trybu Baterii):** 2 ms
- **Typ wyświetlacza:** LCD
- **Układ:** Tower
- **Diody LED:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Wysokość produktu:** 162 mm
- **Szerokość produktu:** 150 mm
- **Waga produktu:** 7,8 kg
- **Głębokość produktu:** 338 mm
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Pojemność opakowania:** 18273,6 cm³
- **Wysokość opakowania:** 192 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 8,1 kg
- **Szerokość opakowania:** 235 mm
- **Głębokość opakowania:** 405 mm
- **Interfejs szeregowy:** Tak
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 2
- **Port USB:** Tak
- **Interfejs SCSI:** RS-232

-
- **Typy wyjść AC:** Typ E / F
 - **Liczba portów USB 2.0:** 1
 - **Ilość gniazd sieciowych:** 4 x gniazdo sieciowe
 - **Szeregowe porty komunikacyjne:** 1
 - **Wtyczka:** Typu F
 - **Port RS-232:** 1
 - **Typ portu USB:** USB Typu B
 - **Liczba obsługiwanych baterii:** 2
 - **Pojemność baterii:** 7 Ah
 - **Czas ładowania baterii (90%):** 6 h
 - **Napięcie baterii:** 12 V
 - **Zimny start:** Tak
 - **Wartość nominalna napięcia wejściowego:** 230 V
 - **Wartość nominalna napięcia wyjściowego:** 230 V
 - **Kraj pochodzenia:** Chiny
 - **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85078000
 - **Maska z numerem seryjnym:** 85044085
 - **Ostrzeżenia:** Przechowywać z dala od źródeł ognia i wody., Urządzenie należy stosować w dobrze wentylowanych pomieszczeniach, aby uniknąć przegrzania., Nie wolno demontować obudowy urządzenia, może grozić porażeniem prądem.

Specyfikacja:

Cechy:

- **Liczba faz wejściowych:** 1
- **Współczynnik mocy:** 0,6
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 290 V
- **Frekwencja wyjściowa:** 50 Hz
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 162 V
- **Funkcje ochrony zasilania:** Ochrona przed rozładowaniem baterii, Zabezpieczenie przeciw przeładowaniu, Przeładowanie
- **Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia:** Tak
- **Topologia UPS:** Technologia line-interactive
- **Auto-restart:** Tak
- **Funkcje ochrony przed przepięciami:** Cyfrowa linia abonencka (DSL), Sieć, Modem
- **Liczba faz wyjściowych:** 1
- **Moc rzeczywista:** 600 W
- **Częstotliwość wejściowa:** 50 Hz
- **Regulacja napięcia wyjściowego:** 10%
- **Poziom hałasu:** 40 dB
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 0,6 kVA
- **Automatyczna regulacja napięcia (AVR):** Tak
- **Słyszalny alarm:** Tak
- **Przebieg falowy:** Pseudo sine
- **Tryby alarmu dźwiękowego:** Alarm kiedy pracuje na baterii, Usterka, Alarm niskiego stanu akumulatora, Alarm przeciążenia
- **Czas transferu (Tryb Linii do Trybu Baterii):** 2 ms

Konstrukcja:

- **Typ wyświetlacza:** LCD
- **Układ:** Tower
- **Diody LED:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 162 mm
- **Szerokość produktu:** 150 mm
- **Waga produktu:** 7,8 kg
- **Głębokość produktu:** 338 mm

Warunki pracy:

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

Dane opakowania:

- **Pojemność opakowania:** 18273,6 cm³
- **Wysokość opakowania:** 192 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 8,1 kg
- **Szerokość opakowania:** 235 mm
- **Głębokość opakowania:** 405 mm

Porty i interfejsy:

- **Interfejs szeregowy:** Tak
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 2
- **Port USB:** Tak
- **Interfejs SCSI:** RS-232
- **Typy wyjść AC:** Typ E / F
- **Liczba portów USB 2.0:** 1
- **Ilość gniazd sieciowych:** 4 x gniazdo sieciowe
- **Szeregowe porty komunikacyjne:** 1
- **Wtyczka:** Typu F
- **Port RS-232:** 1
- **Typ portu USB:** USB Typu B

Bateria:

- **Liczba obsługiwanych baterii:** 2
- **Pojemność baterii:** 7 Ah
- **Czas ładowania baterii (90%):** 6 h
- **Napięcie baterii:** 12 V
- **Zimny start:** Tak

Pozostałe funkcje:

- **Wartość nominalna napięcia wejściowego:** 230 V
- **Wartość nominalna napięcia wyjściowego:** 230 V

Dane logistyczne:

- **Kraj pochodzenia:** Chiny
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85078000
- **Maska z numerem seryjnym:** 85044085

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

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