

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/zasilacz-awaryjny-ups-digitus-dn-170076-desktop-2000va-p-214436.html>

Zasilacz awaryjny UPS DIGITUS DN-170076 (Desktop; 2000VA)

Cena	990,96 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRAK52
Kod producenta	DN-170076
Kod EAN	4016032441380
PKWiU	27.90.41.0

Opis produktu

- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 1,5 kVA
- **Automatyczna regulacja napięcia (AVR):** Tak
- **Współczynnik mocy:** 0,6
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 290 V
- **Regulacja napięcia wyjściowego:** 10%
- **Liczba faz wyjściowych:** 1
- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
- **Przebieg falowy:** Pseudo sine
- **Auto-restart:** Tak
- **Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia:** Tak
- **Topologia UPS:** Technologia line-interactive
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 162 V
- **Frekwencja wyjściowa:** 50 Hz
- **Liczba faz wejściowych:** 1
- **Moc rzeczywista:** 1200 W
- **Czas transferu (Tryb Linii do Trybu Baterii):** 2 ms
- **Tryby alarmu dźwiękowego:** Alarm kiedy pracuje na baterii, Usterka, Alarm niskiego stanu akumulatora, Alarm przeciążenia
- **Funkcje ochrony przed przepięciami:** Cyfrowa linia abonencka (DSL), Sieć, Modem
- **Poziom hałasu:** 40 dB
- **Słyszalny alarm:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Układ:** Tower
- **Typ wyświetlacza:** LCD
- **Diody LED:** Tak
- **Szerokość produktu:** 158 mm
- **Wysokość produktu:** 198 mm
- **Waga produktu:** 10,5 kg
- **Głębokość produktu:** 380 mm
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Szerokość opakowania:** 212 mm
- **Wysokość opakowania:** 280 mm
- **Pojemność opakowania:** 26237,1 cm³
- **Typy wyjść AC:** Typ E / F
- **Szeregowe porty komunikacyjne:** 1
- **Wtyczka:** Typu F
- **Port RS-232:** 1
- **Typ portu USB:** USB Typu B
- **Interfejs szeregowy:** Tak
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 2
- **Interfejs SCSI:** RS-232

-
- **Port USB:** Tak
 - **Liczba portów USB 2.0:** 1
 - **Ilość gniazd sieciowych:** 4 x gniazdo sieciowe
 - **Pojemność baterii:** 9 Ah
 - **Zimny start:** Tak
 - **Napięcie baterii:** 12 V
 - **Liczba obsługiwanych baterii:** 2
 - **Czas ładowania baterii (90%):** 6 h
 - **Wartość nominalna napięcia wyjściowego:** 230 V
 - **Wartość nominalna napięcia wejściowego:** 230 V
 - **Maska z numerem seryjnym:** 85044085
 - **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85078000
 - **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:

- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 1,5 kVA
- **Automatyczna regulacja napięcia (AVR):** Tak
- **Współczynnik mocy:** 0,6
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 290 V
- **Regulacja napięcia wyjściowego:** 10%
- **Liczba faz wyjściowych:** 1
- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
- **Przebieg falowy:** Pseudo sine
- **Auto-restart:** Tak
- **Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia:** Tak
- **Topologia UPS:** Technologia line-interactive
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 162 V
- **Frekwencja wyjściowa:** 50 Hz
- **Liczba faz wejściowych:** 1
- **Moc rzeczywista:** 1200 W
- **Czas transferu (Tryb Linii do Trybu Baterii):** 2 ms
- **Tryby alarmu dźwiękowego:** Alarm kiedy pracuje na baterii, Usterka, Alarm niskiego stanu akumulatora, Alarm przeciążenia
- **Funkcje ochrony przed przepięciami:** Cyfrowa linia abonencka (DSL), Sieć, Modem
- **Poziom hałasu:** 40 dB
- **Słyszalny alarm:** Tak

Konstrukcja:

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

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 158 mm
- **Wysokość produktu:** 198 mm
- **Waga produktu:** 10,5 kg
- **Głębokość produktu:** 380 mm

Warunki pracy:

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

Dane opakowania:

- **Szerokość opakowania:** 212 mm
- **Wysokość opakowania:** 280 mm
- **Pojemność opakowania:** 26237,1 cm³

Porty i interfejsy:

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

Bateria:

- **Pojemność baterii:** 9 Ah
- **Zimny start:** Tak
- **Napięcie baterii:** 12 V
- **Liczba obsługiwanych baterii:** 2
- **Czas ładowania baterii (90%):** 6 h

Pozostałe funkcje:

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

Dane logistyczne:

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

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.