

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/zasilacz-awaryjny-ups-digitus-dn-170063-lcd-desktop-600va-p-229649.html>BRAK
ZDJĘCIA

Zasilacz awaryjny UPS DIGITUS DN-170063-LCD (Desktop; 600VA)

Cena	202,24 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCRATFZ
Kod producenta	DN-170063-LCD
Kod EAN	4016032449232
PKWiU	27.90.41.0

Opis produktu

- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 290 V
- **Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne):** 220 V
- **Regulacja napięcia wyjściowego:** 10%
- **Poziom hałasu:** 40 dB
- **Moc rzeczywista:** 360 W
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 162 V
- **Przebieg falowy:** Sinus
- **Frekwencja wyjściowa:** 50 Hz
- **Automatyczna regulacja napięcia (AVR):** Tak
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 0,6 kVA
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 6 ms
- **Funkcje ochrony zasilania:** Przeładowanie
- **Topologia UPS:** Technologia line-interactive
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 240 V
- **Tryby alarmu dźwiękowego:** Wymiana baterii, Usterka, Alarm niskiego stanu akumulatora, Alarm przeciążenia
- **Słyszalny alarm:** Tak
- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Typ wyświetlacza:** LCD
- **Układ:** Tower
- **Szerokość produktu:** 101 mm
- **Głębokość produktu:** 298 mm
- **Wysokość produktu:** 142 mm
- **Waga produktu:** 4,35 kg
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Liczba wyjść typu F:** 2
- **Typy wyjść AC:** Typ E / F
- **Liczba portów USB 2.0:** 2
- **Port USB:** Tak
- **Porty modemu rj-11:** 2
- **Typ portu USB:** USB Typu B
- **Pojemność baterii:** 7 Ah
- **Czas ładowania:** 8 h
- **Napięcie baterii:** 12 V
- **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:

- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 290 V
- **Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne):** 220 V
- **Regulacja napięcia wyjściowego:** 10%
- **Poziom hałasu:** 40 dB
- **Moc rzeczywista:** 360 W
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 162 V
- **Przebieg falowy:** Sinus
- **Frekwencja wyjściowa:** 50 Hz
- **Automatyczna regulacja napięcia (AVR):** Tak
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 0,6 kVA
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 6 ms
- **Funkcje ochrony zasilania:** Przeładowanie
- **Topologia UPS:** Technologia line-interactive
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 240 V
- **Tryby alarmu dźwiękowego:** Wymiana baterii, Usterka, Alarm niskiego stanu akumulatora, Alarm przeciążenia
- **Słyszalny alarm:** Tak
- **Częstotliwość wyjściowa:** 50/60 Hz

Konstrukcja:

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

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 101 mm
- **Głębokość produktu:** 298 mm
- **Wysokość produktu:** 142 mm
- **Waga produktu:** 4,35 kg

Warunki pracy:

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

Porty i interfejsy:

- **Liczba wyjść typu F:** 2
- **Typy wyjść AC:** Typ E / F
- **Liczba portów USB 2.0:** 2
- **Port USB:** Tak
- **Porty modemu rj-11:** 2
- **Typ portu USB:** USB Typu B

Bateria:

- **Pojemność baterii:** 7 Ah
- **Czas ładowania:** 8 h
- **Napięcie baterii:** 12 V

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.