

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/digitus-zasilacz-awaryjny-ups-online-rack-19-lcd-1500va-1500w-3x12v-9ah-8xc13-usb-rs232-rj45-p-214549.html>



Digitus Zasilacz awaryjny UPS Online Rack 19" LCD, 1500VA/1500W, 3x12V/9Ah, 8xC13, USB, RS232, RJ45

| | |
|------------------|----------------------------|
| Cena | 1 620,53 zł |
| Dostępność | Dostępny duża ilość |
| Numer katalogowy | WLONONWCRATGH |
| Kod producenta | DN-170094 |
| Kod EAN | 4016032474654 |
| PKWiU | 27.90.41.0 |

Opis produktu

- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 240 V
- **Wydajność:** 93%
- **Współczynnik mocy:** 1
- **Awaryjne wyłączenie zasilania:** Tak
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 1,5 kVA
- **Maksymalne natężenie prądu:** 10 A
- **Wydajność (tryb ECO):** 98%
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 208 V
- **Topologia UPS:** Podwójnej konwersji (online)
- **Moc rzeczywista:** 1500 W
- **Układ:** Rackmount/Tower
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Typ wyświetlacza:** LCD
- **Waga produktu:** 15,5 kg
- **Głębokość produktu:** 460 mm
- **Wysokość produktu:** 86,5 mm
- **Szerokość produktu:** 440 mm
- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** 0 - 1500 m
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -25 - 55 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 90%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 20 - 90%
- **Wysokość opakowania:** 202 mm
- **Pojemność opakowania:** 66705,5 cm³
- **Szerokość opakowania:** 555 mm
- **Zestaw do montażu haków:** Tak
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Przewody:** RS-232, Kabel USB
- **Interfejs szeregowy:** Tak
- **Ilość gniazd sieciowych:** 8 x gniazdo sieciowe
- **Interfejs SCSI:** RS-232
- **Typy wyjść AC:** C13 panel
- **Wtyczka:** C14 panel
- **Port USB:** Tak
- **Typowy czas podtrzymania przy pełnym obciążeniu:** 4 min
- **Napięcie baterii:** 12 V
- **Pojemność baterii:** 9 Ah
- **Czas ładowania baterii (90%):** 4 h

-
- **Liczba obsługiwanych baterii:** 3
 - **Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia:** 12 min
 - **Rozmiar:** 48,3 cm (19")
 - **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85078000
 - **Maska z numerem seryjnym:** 85044085
 - **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.
 - **Bezpieczeństwo:** IEC/EN62040-1, IEC/EN60950-1

Specyfikacja:

Cechy:

- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 240 V
- **Wydajność:** 93%
- **Współczynnik mocy:** 1
- **Awaryjne wyłączenie zasilania:** Tak
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 1,5 kVA
- **Maksymalne natężenie prądu:** 10 A
- **Wydajność (tryb ECO):** 98%
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 208 V
- **Topologia UPS:** Podwójnej konwersji (online)
- **Moc rzeczywista:** 1500 W

Konstrukcja:

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

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 15,5 kg
- **Głębokość produktu:** 460 mm
- **Wysokość produktu:** 86,5 mm
- **Szerokość produktu:** 440 mm

Warunki pracy:

- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** 0 - 1500 m
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -25 - 55 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 90%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 20 - 90%

Dane opakowania:

- **Wysokość opakowania:** 202 mm
- **Pojemność opakowania:** 66705,5 cm³
- **Szerokość opakowania:** 555 mm

Zawartość opakowania:

- **Zestaw do montażu haków:** Tak
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Przewody:** RS-232, Kabel USB

Porty i interfejsy:

- **Interfejs szeregowy:** Tak
- **Ilość gniazd sieciowych:** 8 x gniazdo sieciowe
- **Interfejs SCSI:** RS-232
- **Typy wyjść AC:** C13 panel
- **Wtyczka:** C14 panel
- **Port USB:** Tak

Bateria:

-
- **Typowy czas podtrzymania przy pełnym obciążeniu:** 4 min
 - **Napięcie baterii:** 12 V
 - **Pojemność baterii:** 9 Ah
 - **Czas ładowania baterii (90%):** 4 h
 - **Liczba obsługiwanych baterii:** 3
 - **Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia:** 12 min

Pozostałe funkcje:

- **Rozmiar:** 48,3 cm (19")

Dane logistyczne:

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

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.

Safety regulation & standards:

- **Bezpieczeństwo:** IEC/EN62040-1, IEC/EN60950-1