

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/digitus-zasilacz-awaryjny-ups-online-rack-19-lcd-1500va-1500w-3x12v-9ah-8xc13-usb-rs232-rj45-p-343368.html>



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

Cena brutto	<b>1 703,99 zł</b>
Cena netto	<b>1 385,36 zł</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRATGH</b>
Kod producenta	<b>DN-170094</b>
Kod EAN	<b>4016032474654</b>
Wysokość produktu	<b>86,5 mm</b>
Szerokość produktu	<b>440 mm</b>
Głębokość produktu	<b>460 mm</b>
Wysokość opakowania	<b>202 mm</b>
Waga wraz z opakowaniem	<b>19,8 kg</b>
Waga produktu	<b>15,5 kg</b>
Szerokość opakowania	<b>555 mm</b>
Przewody	<b>RS-232, Kabel USB</b>
Głębokość opakowania	<b>595 mm</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
Typ wyświetlacza	<b>LCD</b>
Ostrzeżenia	<b>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.</b>
Port USB	<b>Tak</b>
Liczba obsługiwanych baterii	<b>3</b>
Układ	<b>Rackmount/Tower</b>
Maska z numerem seryjnym	<b>85044085</b>
Maksymalne natężenie prądu	<b>10 A</b>
Czas ładowania baterii (90%)	<b>4 h</b>
Wydajność	<b>93%</b>
Wydajność (tryb ECO)	<b>98%</b>

Napięcie baterii	<b>12 V</b>
Współczynnik mocy	<b>1</b>
Rozmiar	<b>48,3 cm (19")</b>
Interfejs szeregowy	<b>Tak</b>
Pojemność opakowania	<b>66705,5 cm<sup>3</sup></b>
Interfejs SCSI	<b>RS-232</b>
Wtyczka	<b>C14 panel</b>
Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia	<b>12 min</b>
Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne)	<b>240 V</b>
Bezpieczeństwo	<b>IEC/EN62040-1, IEC/EN60950-1</b>
Typowy czas podtrzymania przy pełnym obciążeniu	<b>4 min</b>
Pojemność baterii	<b>9 Ah</b>
Software CD	<b>Tak</b>
Moc rzeczywista	<b>1500 W</b>
Zestaw do montażu haków	<b>Tak</b>
Maksymalna możliwa do konfiguracji moc	<b>1,5 kVA</b>
Typy wyjść AC	<b>C13 panel</b>
Ilość gniazd sieciowych	<b>8 x gniazdo sieciowe</b>
Topologia UPS	<b>Podwójnej konwersji (online)</b>
Awaryjne wyłączenie zasilania	<b>Tak</b>
Napięcie operacyjne wejścia (minimalne)	<b>208 V</b>
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	<b>0 - 1500 m</b>
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	<b>85078000</b>
Kraj pochodzenia	<b>Chiny</b>
Podręcznik użytkownika	<b>Tak</b>
Zakres wilgotności względnej	<b>20 - 90%</b>
Dopuszczalna wilgotność względna	<b>20 - 90%</b>
Zakres temperatur (przechowywanie)	<b>-25 - 55 °C</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>0 - 40 °C</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: F024M