

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/zasilacz-awaryjny-ups-online-rack-19-lcd-1000va-1000w-2x12v-9ah-8xc13-1xc14-usb-rs232-rj45-gl-325mm-p-344722.html>



## Zasilacz awaryjny UPS Online Rack 19" LCD 1000VA/1000W 2x12V/9Ah 8xC13 1xC14 USB RS232 RJ45 Gł.325mm

Cena brutto	<b>1 204,99 zł</b>
Cena netto	<b>979,67 zł</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRAKTN</b>
Kod producenta	<b>DN-170093</b>
Kod EAN	<b>4016032474647</b>
Maksymalna możliwa do konfiguracji moc	<b>1,5 kVA</b>
Ilość gniazd sieciowych	<b>8 x gniazdo sieciowe</b>
Tryb ECO	<b>Tak</b>
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	<b>0 - 1500 m</b>
Podręcznik użytkownika	<b>Tak</b>
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	<b>2</b>
Zakres wilgotności względnej	<b>20 - 90%</b>
Zakres temperatur (przechowywanie)	<b>-25 - 55 °C</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>0 - 40 °C</b>
Wysokość produktu	<b>86,5 mm</b>
Szerokość produktu	<b>440 mm</b>
Głębokość produktu	<b>325 mm</b>
Wysokość opakowania	<b>200 mm</b>
Waga produktu	<b>11,3 kg</b>
Szerokość opakowania	<b>467 mm</b>
Przewody	<b>RS-232, Kabel USB</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
Typ wyświetlacza	<b>LCD</b>
Port USB	<b>Tak</b>
Czas ładowania baterii (90%)	<b>4 h</b>
Układ	<b>Rackmount/Tower</b>
Złącze Emergency Power Off (EPO)	<b>Tak</b>
Maksymalne natężenie prądu	<b>10 A</b>

Wydajność (tryb ECO)	<b>98%</b>
Wydajność	<b>93%</b>
Współczynnik mocy	<b>1</b>
Ostrzeżenia	<b>Urządzenie należy stosować w dobrze wentylowanych pomieszczeniach, aby uniknąć przegrzania.,Przechowywać z dala od źródeł ognia i wody.,Nie wolno demontować obudowy urządzenia, może grozić porażeniem prądem.</b>
Napięcie baterii	<b>12 V</b>
Interfejs szeregowy	<b>Tak</b>
Liczba obsługiwanych baterii	<b>2</b>
Rodzaj baterii	<b>Ołowiowa (VRLA)</b>
Interfejs SCSI	<b>RS-232</b>
Maska z numerem seryjnym	<b>85044085</b>
Liczba portów USB 2.0	<b>1</b>
Port RS-232	<b>1</b>
Rozmiar	<b>48,3 cm (19")</b>
Zestaw do montażu haków	<b>Tak</b>
Pojemność opakowania	<b>52355,4 cm<sup>3</sup></b>
Typy wyjść AC	<b>C13 panel</b>
Wtyczka	<b>C14 panel</b>
Topologia UPS	<b>Podwójnej konwersji (online)</b>
Pojemność baterii	<b>9 Ah</b>
Napięcie operacyjne wejścia (minimalne)	<b>208 V</b>
Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne)	<b>240 V</b>
Moc rzeczywista	<b>1000 W</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: F024M