

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/ups-ups-line-interactive-800va-480wavr-4xschuko-3xiec-c13-1xusb-a-1x-usb-b-rj45-p-324511.html>



UPS UPS Line-Interactive 800VA/480WAVR 4xSCHUKO 3xIEC C13 1xUSB A 1x USB B RJ45

Cena brutto	283,99 zł
Cena netto	230,89 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRAADC
Kod producenta	DN-170111
Kod EAN	4016032456582
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	2
Zakres wilgotności względnej	0 - 90%
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Wysokość produktu	90 mm
Szerokość produktu	202 mm
Głębokość produktu	285 mm
Diody LED	Tak
Waga produktu	5,2 kg
Szerokość opakowania	238 mm
Kolor produktu	Czarny
Port USB	Tak
Układ	Kompaktowy
Prąd ładowania	2 A
Napięcie baterii	12 V
Liczba portów USB 2.0	2
Ostrzeżenia	Urządzenie należy stosować w dobrze wentylowanych pomieszczeniach, aby uniknąć przegrzania.,Nie wolno demontować obudowy urządzenia, może grozić porażeniem prądem.,Przechowywać z dala od źródeł ognia i wody.
Częstotliwość wejściowa	50/60 Hz
Liczba obsługiwanych baterii	1
Czas ładowania	8 h
Maska z numerem seryjnym	85044085
Pojemność opakowania	10555,8 cm3

Regulacja napięcia wyjściowego	10%
Wtyczka	C14 panel
Typ połączenia wchodzącego	4 x CEE 7/7, 3 x IEC C13
Topologia UPS	Technologia line-interactive
Poziom hałasu	40 dB
Słyszalny alarm	Tak
Pojemność baterii	9 Ah
Automatyczna regulacja napięcia (AVR)	Tak
Przebieg falowy	Sinus
Funkcje ochrony przed przepięciami	Sieć
Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia	Tak
Automatyczne wyłączenie zasilania	Tak
Typy wyjść AC	C13 panel
Napięcie operacyjne wejścia (minimalne)	162 V
Tryby alarmu dźwiękowego	Alarm kiedy pracuje na baterii, Usterka, Alarm niskiego stanu akumulatora, Alarm przeciążenia
Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne)	290 V
Moc rzeczywista	480 W
Maksymalna możliwa do konfiguracji moc	0,8 kVA
Ilość gniazd sieciowych	7 x gniazdo sieciowe
Auto-restart	Tak
Funkcje ochrony zasilania	Nadmiernego rozładowania,Przeładowanie,Zabezpieczenie przeciw przeładowaniu
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85078000
Podręcznik użytkownika	Tak

Opis produktu

- Gwarancja: F024M