

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
Funkcje ochrony przed przepięciami	Sieć
Typ połączenia wchodzącego	4 x CEE 7/7, 3 x IEC C13
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.
Zakres wilgotności względnej	0 - 90%
Poziom hałasu	40 dB
Podręcznik użytkownika	Tak
Pojemność opakowania	10555,8 cm3
Funkcje ochrony zasilania	Przeładowanie,Nadmiernego rozładowania,Zabezpieczenie przeciw przeładowaniu
Częstotliwość wejściowa	50/60 Hz
Ilość gniazd sieciowych	7 x gniazdo sieciowe
Napięcie baterii	12 V
Moc rzeczywista	480 W
Układ	Kompaktowy
Napięcie operacyjne wejścia (minimalne)	162 V
Kolor produktu	Czarny
Przebieg falowy	Sinus
Waga produktu	5,2 kg
Topologia UPS	Technologia line-interactive
Głębokość produktu	285 mm

Typy wyjść AC	C13 panel
Wysokość produktu	90 mm
Automatyczna regulacja napięcia (AVR)	Tak
Regulacja napięcia wyjściowego	10%
Liczba obsługiwanych baterii	1
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Pojemność baterii	9 Ah
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	2
Wtyczka	C14 panel
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85078000
Czas ładowania	8 h
Auto-restart	Tak
Liczba portów USB 2.0	2
Maksymalna możliwa do konfiguracji moc	0,8 kVA
Prąd ładowania	2 A
Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne)	290 V
Port USB	Tak
Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia	Tak
Szerokość opakowania	238 mm
Słyszalny alarm	Tak
Diody LED	Tak
Tryby alarmu dźwiękowego	Alarm kiedy pracuje na baterii, Usterka, Alarm niskiego stanu akumulatora, Alarm przeciążenia
Szerokość produktu	202 mm
Automatyczne wyłączanie zasilania	Tak

Opis produktu

- Gwarancja: F024M