

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/ups-on-line-3000va-4x-iec-terminal-out-usb-rs-232-lcd-rack-19-tower-p-12076.html>



UPS ON-LINE 3000VA 4X IEC + TERMINAL OUT, USB/RS-232, LCD, RACK 19"/TOWER

Cena brutto	3 292,99 zł
Cena netto	2 677,23 zł
Numer katalogowy	AUPWRO2U0000016
Kod producenta	VFI 3000 CRM LCD
Kod EAN	4260074977196
Moc czynna (W)	2400
Gwarancja	24 mc.
Akcesoria opcjonalne	- Szyny montażowe 19": 10120507 - Menedżer SNMP: 10120505 - Karta AS/400: 10120515 - Moduł bateryjny (battery pack): 10134015
Napięcie	12
Architektura UPS-a	on-line
Typ obudowy	Tower (UPS)
Pojemność akumulatora	9
Liczba akumulatorów	6
Liczba faz na wejściu	1 (230V)
Czas podtrzymania (obciążenie 100%)	4.5
Czas ładowania	9
Porty zasilania wy.	1 x Terminal
Porty zasilania we.	IEC-C20
Oprogramowanie	Oprogramowanie: ViewPower - Możliwość kontrolowania i monitorowania wielu jednostek UPS z sieci lokalnej i Internetu - Wykresy analizy mocy, statystyki zdarzeń, eksport historii danych - Wykres danych UPS w czasie rzeczywistym (napi&#2
Moc pozorna	3000 VA
Zabezpieczenia / filtry	Przeciwprzepięciowe
Gniazda we/wy	1 x RS-232 (COM)
Ważne	Towar wielkogabarytowy, obarczony dodatkową opłatą transportową w wysokości: 53PLN (Netto) Chcesz przedłużyć

okres gwarancyjny zasilacza UPS i / lub jego akcesoriów? Żaden problem skontaktuj się z doradcą klienta lub napisz na e-mail ups@ab.pl i wykup od

Wymagania środowiskowe

- Temperatura pracy: 0 - 40 stopni C- Wilgotność otoczenia: 20 - 90% (bez kondensacji)

Waga

29.3

Wymiary

88 x 438 x 630 mm

Kolor (wyliczeniowy)

Czarny

Opis produktu

UPS ON-LINE 3000VA

Power Walker VFI 3000 CRM LCD to najwyższej jakości UPS On-Line charakteryzujący się czystą falą sinusoidalną i wysokim współczynnikiem mocy wyjściowej 0.8. Oferuje on pełną ochronę dla serwerów, switchy, centrali telefonicznych, kamer IP. Jest idealnym rozwiązaniem do zastosowań przemysłowych.

- Wykonany w technologii On-Line
- Power factor wyjściowy 0.8
- Szeroki zakres napięcia wejściowego 110-300V
- Inteligentna ładowarka baterii wydłuża ich żywotność
- Obudowa Rack/Tower
- Wejściowy Power factor 0.99
- W zestawie oprogramowanie monitorujące.
- Tryb pracy ECO
- Port do komunikacji z UPS-em: USB i RS-232
- Wsparcie dla generatorów prądotwórczych