

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/ups-on-line-1000va-pf1-usb-rs232-lcd-8x-iec-out-rack-19-tower-p-207175.html>



UPS On-Line 1000VA PF1 USB/RS232, LCD, 8x IEC OUT, Rack 19"/Tower

Cena brutto	1 932,99 zł
Cena netto	1 571,54 zł
Numer katalogowy	AUPWRO2U0000020
Kod producenta	VFI 1000 RMG PF1
Kod EAN	4260074979954
Gniazda we/wy	1 x RS-232 (COM)
Moc pozorna	1000 VA
Porty zasilania we.	IEC-C14
Czas ładowania	3
Liczba faz na wejściu	1 (230V)
Pojemność akumulatora	7
Architektura UPS-a	on-line
Pozostałe parametry	Obsługiwane systemy operacyjne: Win. 98, Win. 2000, Win. XP, Win. Vista, Win. 7, Linux, MAC, FreeBSD, Solaris, Win. 8
Gwarancja	24 mc.
Waga	14.1
Uwaga	CE+WEEE
Funkcje specjalne	- Gniazdo rozszerzeń: Tak- Awaryjne wyłączenie (EPO): Tak
Ważne	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 odpowiednią usługę!
Zabezpieczenia / filtry	Przeciwprzepięciowe (OVP)
Oprogramowanie	ViewPower
Porty zasilania wy.	8 x IEC-C13
Czas podtrzymania (obciążenie 100%)	4
Liczba akumulatorów	3
Typ obudowy	Tower (UPS)
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny

Napięcie	12
Wymiary	438 x 88 x 410 mm
Moc czynna (W)	1000
Wymagania środowiskowe	- Zalecana temperatura otoczenia: 0 - 40 °C- Zalecana wilgotność otoczenia: 20 - 90 %

Opis produktu

Zasilacze awaryjne PowerWalker VFI 1000 - 3000 z serii RMG PF1 są profesjonalnymi urządzeniami, służącymi do zastosowań komercyjnych, posiadający współczynnik mocy (Power Factor - PF = 1.0), oraz bardzo wydajną ładowarkę z regulowanym natężeniem.

Szerokie zakresy obsługiwanych napięć wejściowych jak i częstotliwości, umożliwiają urządzeniu działanie nawet w niestabilnych sieciach, oraz zapewniają wsparcie generatora prądu AC.

Dostępnych jest wiele akcesoriów, w tym moduły bateryjne, moduły komunikacyjne, które znacznie zwiększają funkcjonalność UPSa oraz zapewniają dłuższy czas podtrzymania. System może być monitorowany lokalnie, za pomocą panelu LCD, lub też zdalnie za pośrednictwem oprogramowania PowerWalker ViewPower. Dzięki niewielkiej konstrukcji UPS potrzebuje jedynie 2U cennej przestrzeni w szafie rack. UPS może być zamontowany w szafie rack 19 " lub po prostu leżeć na powierzchni płaskiej (jak modele Tower).