

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/zasilacz-awaryjny-ups-power-walker-line-interactive-1000va-r1u-4x-iec-out-usb-hids-232-rack-19-p-245734.html>



Zasilacz awaryjny UPS Power Walker Line-Interactive 1000VA R1U 4x IEC Out, USB HID/RS-232, Rack 19"

Cena	1 345,69 zł
Numer katalogowy	INC-UPPWUZBS07K0
Kod producenta	VI 1000 R1U
Kod EAN	4260074980400

Opis produktu

Parametry

- **Architektura UPSa:** Line-interactive
- **Typ obudowy:** Rack 1U
- **Moc pozorna:** 1000 VA
- **Moc czynna:** 600 W
- **Czas pracy przy obciążeniu 100%:** 0.8 min
- **Czas pracy przy obciążeniu 50%:** 10.3 min
- **Czas ładowania [h]:** 8.0
- **Czas przełączania:** 4 ms
- **Liczba gniazd wyjściowych AC:** 4
- **Rodzaj akumulatora:** 6V/9Ah
- **Zabezpieczenie przed przeciążeniem:**
- **Układ automatycznej regulacji napięcia (AVR):** Nie
- **Kable w zestawie:**
- **Zimny start:** Nie
- **Kształt napięcia wyjściowego:** Czysta sinusoida
- **Interfejs komunikacyjny:** USB 2.0, RS-232
- **Dołączone oprogramowanie:** PowerSoft
- **Kolor obudowy:** Czarny (Black)
- **Wymiary [G x S x W] (mm):** 485 x 433 x 44
- **Waga netto (kg):** 8.600
- **Informacje dodatkowe:** Seria PowerWalker VI R1U to smukła konstrukcja (jedynie 216mm głębokości) ,, unikalna na rynku. Zajmuje tylko 1U szafy rack 19", może również być, zamontowany w miejscach, które nigdy wcześniej nie były dostępne dla, zasilaczy UPS, np. pod telewizorem. Wentylator jest całkowicie wyłączony, podczas normalnej pracy, dodatkowym atutem jest ekran LCD, który, Obsługiwane systemy operacyjne: Win. XP; Win. Vista; Win. Vista 64bit;, Win. 7; Win. 7 64bit; Win. 8; Win. 8 64bit; MAC; Linux; FreeBSD; Solaris, Zakres napięcia wejściowego [V]: od 165 do 290, Zakres częstotliwości wejściowej [Hz]: od 45 do 55, Zalecana temperatura otoczenia [°C]: od 0 do 40, Zalecana wilgotność otoczenia [%]: od 0 do 90, przyciemnia się automatycznie. Praca na baterii zapewnia najwyższej jakości, parametry dzięki pełnej fali sinusoidalnej. Port USB został wyposażony, w sterowniki HID, co umożliwi komunikację z NAS bez problemów ze, zgodnością oraz dodatkowego oprogramowania., Zasilacz idealnie nadaje się do domowego zestawu monitoringu, gdzie, w szafie Rack nie mamy zbyt wiele miejsca.