

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/powerwalker-ups-vi-2200-sh-fr-line-interactive-2200va-2x-230v-pl-2x-iec-c13-usb-b-tower-p-241382.html>



## POWERWALKER UPS VI 2200 SH FR Line-Interactive 2200VA 2X 230V PL + 2X IEC C13 USB-B Tower

Cena brutto	<b>738,25 zł</b>
Cena netto	<b>600,21 zł</b>
Dostępność	<b>Ostatnie sztuki</b>
Czas wysyłki	<b>1-3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>3632431</b>
Kod producenta	<b>VI 2200 SH FR</b>
Kod EAN	<b>4260074975123</b>

### Opis produktu

#### Najważniejsze punkty sprzedaży

- Port USB z funkcją HID oraz oprogramowanie WinPower do kontroli i monitoringu
- Ochrona przepięciowa dla gniazda telefonicznego i Ethernet
- Szybkie ładowanie baterii

Produkt:

Nazwa:

POWERWALKER UPS VI 2200 SH FR Line-Interactive 2200VA 2X  
230V PL + 2X IEC C13 USB-B Tower

Opis:

PowerWalker VI 2200 SH FR - UPS - AC 170-280 V - 1200 wat -  
2200 VA - 9 Ah - USB - złącza wyjściowe: 4

EAN:

4260074975123

Gwarancja producenta:

24 miesiące

Ogólne

Rodzaj urządzenia:

UPS - zewnętrzny

Zasilacz

Technologia UPS:

Liniowa interaktywna

Napięcie wejściowe:

AC 170-280 V

Częstotliwość wyjściowa:

50/60 Hz  $\pm$  1Hz

Margines napięcia wejściowego:

+ 7% / - 7%

Wymagana częstotliwość:

50/60 Hz

Złącza wejściowe:

1 x zasilanie IEC 60320 C14

Rodzaje złącz wyjściowych zasilania:

2 x zasilanie Typ E

2 x power IEC 60320 C13

AC 230 V  $\pm$  10% - 50/60 Hz

Napięcie wyjściowe:

1200 wat / 2200 VA

Zasilanie:

Ochrona przepięciowa łącza danych:

Sieć / linia telefoniczna - RJ-45/RJ-11 - 1 linia wchodząca / 1  
linia wychodząca

Eliminowanie zakłóceń:

Tak

Wydajność:

95%

Współczynnik mocy:

0.55

Bateria

Ilość:

2

Napięcie wyjściowe:

12 V

Pojemność:

9 Ah

Czas pracy (do):

5 min przy ładowanie do połowy

0.5 min przy pełne obciążenie

Czas ładowania:

4 godziny

Czas Transferu:	8 ms
Praca w sieci	
Interfejs do zdalnego zarządzania:	USB
Rozszerzenie / połączenie	
Interfejsy:	1 x obsługa (USB) - USB 4 pin Typ B
Różne	
Charakterystyka:	Automatyczna regulacja napięcia (AVR), ochrona przeciwprzeciążeniowa, ochrona przed przeciążeniem, obsługa Human Interface Device (HID)
Oprogramowanie / Wymagania systemowe	
Dołączone oprogramowanie:	Winpower
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	0 °C
Maksymalna temperatura pracy:	40 °C
Dopuszczalna wilgotność:	0-90% (niekondensująca)
Emisja dźwięku:	45 dB
Wymiary i waga	
Szerokość:	13.9 cm
Głębokość:	36.4 cm
Wysokość:	19.5 cm
Waga:	10.2 kg
Wielkość i waga (ładunek)	
Szerokość transportowa:	23 cm
Głębokość transportowa:	45.2 cm
Wysokość transportowa:	29.2 cm
Waga transportowa:	11.1 kg

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.