

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

1200 wat / 2200 VA

Napięcie wyjściowe:

Zasilanie:

Ochrona przepięciowa łączy 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.