

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/powerwalker-ups-vi-600-scl-fr-line-interactive-600va-2x-230v-pl-usb-b-lcd-p-271282.html>



POWERWALKER UPS VI 600 SCL FR Line-Interactive 600VA 2X 230V PL USB-B LCD

Cena brutto	259,80 zł
Cena netto	211,22 zł
Dostępność	Ostatnie sztuki
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	4002085
Kod producenta	VI 600 SCL FR
Kod EAN	4260074982183

Opis produktu

Opis

PowerWalker VI 600 oferuje proste, ale skuteczne rozwiązanie dla komputerów PC i innych zastosowań domowych. Wyposażony jest w sterowany mikroprocesorem automatyczny regulator napięcia, który stabilizuje napięcie w bezpiecznym zakresie, przełączając się na tryby boost i buck. Zasilacze UPS z tej serii mogą być włączane bezpośrednio z baterii (funkcja zimnego startu), a wewnętrzne baterie mogą być ładowane w trybie czuwania.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- Wszechstronny wyświetlacz umożliwia łatwe monitorowanie i dostęp do stanu zasilacza UPS
- Kompaktowy rozmiar i wysoka wydajność do użytku domowego
- Zmniejszony wpływ na środowisko

Produkt:

Nazwa:	POWERWALKER UPS VI 600 SCL FR Line-Interactive 600VA 2X 230V PL USB-B LCD
Opis:	PowerWalker VI 600 SCL FR - UPS - AC 162-290 V - 360 wat - 600 VA - 7 Ah - USB - złącza wyjściowe: 2
EAN:	4260074982183
Reklamacje:	24 miesiące
Ogólne	
Rodzaj urządzenia:	UPS - zewnętrzny
Zasilacz	
Technologia UPS:	Liniowa interaktywna
Napięcie wejściowe:	AC 162-290 V
Wymagana częstotliwość:	50/60 Hz
Złącza wejściowe:	1 x power CEE 7/7
Rodzaje złącz wyjściowych zasilania:	2 x zasilanie Typ E
Napięcie wyjściowe:	AC 230 V ± 10%
Zasilanie:	360 wat / 600 VA
Ochrona przepięciowa łącza danych:	Sieć / linia telefoniczna - RJ-45/RJ-11 - 1 linia wchodząca / 1 linia wychodząca
Kształt fali wyjściowej:	Sinusoida
Współczynnik mocy:	0.6
Bateria	
Ilość:	1
Napięcie wyjściowe:	12 V
Pojemność:	7 Ah
Czas ładowania:	4 godziny
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, bez wentylatorów, zabezpieczenie przed wyładowaniami elektrycznymi, obsługa Human Interface Device (HID)
Oprogramowanie / Wymagania systemowe	
Dołączone oprogramowanie:	ViewPower
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	0 °C
Maksymalna temperatura pracy:	40 °C
Dopuszczalna wilgotność:	0-90% (niekondensująca)
Emisja dźwięku:	40 dB
Wymiary i waga	
Szerokość:	10.1 cm
Głębokość:	30 cm
Wysokość:	14.2 cm
Waga:	4.4 kg
Wielkość i waga (ładunek)	
Szerokość transportowa:	14 cm
Głębokość transportowa:	34.4 cm
Wysokość transportowa:	22 cm

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