

UPS PW VI1500 LCD



Power Walker VI 1500 LCD to UPS Line-Interactive zapewniający kompleksową ochronę i wysoką wydajność, przy zachowaniu małych rozmiarów i korzystnej ceny. UPS może być automatycznie uruchamiany bez zasilania sieciowego, dzięki funkcji "Zimny Start". Dodatkowo, UPS wyposażono w 2 porty RJ-11/RJ-45 stanowiące zabezpieczenie przeciwprzepięciowe dla linii telefonicznej, funkcję oszczędzania energii - "Tryb Eco", oraz stabilizator napięcia AVR.

Dzięki wbudowanemu wyświetlaczowi LCD możemy na bieżąco sprawdzać informację o napięciu wejściowym/wyjściowym, poziomie naładowania baterii i obciążeniu UPS'a.

UPS ten zapewni czyste i stabilne zasilanie podłączonego sprzętu, dzięki temu to idealne rozwiązanie dla każdego domu lub małego biura.

Parametry:

- 1500VA Line-Interactive UPS
- Wbudowany wyświetlacz LCD
- 2x gniazdo 230V PL, 2x IEC C13, 2x RJ-11/RJ-45 (in / out)
- Skrócony czas ładowania
- Zabezpieczenie przed przeładowaniem, rozładowaniem, zwarcie i przegrzaniem.
- Doskonale mikroprocesorowe sterowanie gwarantujące wysoką niezawodność
- Wbudowany układ stabilizacji napięcia AVR
- Symulowana sinusoida
- Automatemny restart po przywróceniu zasilania sieciowego
- Ładowanie w trybie wyłączonym
- Funkcja "zimnego startu"
- Port komunikacyjny USB
- Oprogramowanie do monitorowania pracy UPS - ViewPower Software w języku Polskim

- Ochrona przeciwprzepięciowa RJ-11/RJ-45
- Funkcja oszczędzania energii (możliwość wyłączenia w oprogramowaniu)
- W zestawie z kablem USB

Cechy produktu:

| | |
|--|--|
| Moc pozorna | 1 500 VA |
| Pojemność baterii | 9 Ah |
| Napięcie baterii | 12 V |
| Moc | 900 W |
| Czas podtrzymania przy 50% obciążeniu | 6,50 min |
| Czas podtrzymania przy 100% obciążeniu | 1 min |
| Napięcie wejściowe | 230 VAC |
| Zakres napięcia wejściowego | 160 - 290,00 VAC |
| Zakres częstotliwości wejściowej | 50 - 60,00 Hz |
| Napięcie wyjściowe | 230 V |
| Regulacja napięcia wyjściowego | +/- 10 % |
| Regulacja częstotliwości wyjściowej | +/-1 Hz |
| Gniazda wyjściowe | 230V PL (10A)x2 , IEC C13 (10A)x2 |
| Postać fali | Modyfikowana sinusoida |
| Liczba baterii | 2 |
| Waga baterii | 4,60 kg |
| Czas ładowania baterii | 4 H |
| Gniazdo rozszerzeń | Nie |
| Awaryjne wyłączenie (EPO) | Nie |
| Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe | Tak |
| Zalecana temperatura otoczenia | 0 C |
| Zalecana wilgotność otoczenia | 0% |
| Maksymalny czas przełączania | 6 ms |
| Złącze | USB 2.0 |
| Oprogramowanie | ViewPower |
| Kolor | Czarny |
| Obsługiwane systemy operacyjne | Win. 98 , Win. 2000 , Win. XP , Win. Vista , Win. 7 , Win. 8 , MAC , Linux , FreeBSD , Solaris |
| Długość | 397 mm |
| Szerokość | 146 mm |
| Wysokość | 205 mm |