

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/armac-h1500f-led-armac-ups-home-line-interactive-1500f-led-4x-schuko-230v-usb-p-219322.html>



ARMAC H/1500F/LED Armac UPS HOME Line-Interactive 1500F LED 4x Schuko 230V, USB

Cena brutto	517,50 zł
Cena netto	420,73 zł
Dostępność	Ostatnie sztuki
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	3654493
Kod producenta	H/1500F/LED
Kod EAN	5901969406573

Opis produktu

Opis

Armac 1500F serii Home został zaprojektowany tak, aby idealnie spełniać oczekiwania jakie stawiają zasilaczeni awaryjnemu użytkownicy domowi.

Urządzenie zapewnia w pełni kompleksową ochronę oraz wysoką wydajność przy zachowaniu małych rozmiarów i przystępnej ceny. UPS znajdzie zastosowanie do utrzymania pracy urządzeń takich jak komputery, laptopy, konsole do gier, telewizory, routery, przełączniki.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Chroni i monitoruje pracę wrażliwych urządzeń**

Nad poprawnym działaniem całości procesu systemu zasilania awaryjnego odpowiada specjalnie wbudowany procesor, który kontroluje parametry urządzenia i jego poprawną pracę. Dzięki zastosowaniu odpowiedniej technologii zintegrowanego sterowania procesorem pozwala ona na natychmiastową reakcję urządzenia korygując niskie lub wysokie napięcia, skoki, przerwy w zasilaniu, przepięcia, przeciążenia UPS-a oraz chroni baterię przed całkowitym wyładowaniem i eliminuje inne anomalie sieci elektrycznej mogące wystąpić podczas codziennego użytkowania sprzętu. Technologia zapewnia także samoczynne uruchomienie urządzenia po przywróceniu zasilania sieciowego oraz automatyczne ładowanie w trybie Stand-By.

- **Zapewnia wiele możliwości**

Urządzenie UPS wyposażono dodatkowo w 2 porty RJ-45, które stanowią zabezpieczenie przeciwprzepięciowe dla linii telefonicznej oraz okablowania teleinformatycznego. Dodatkowo na tylnej obudowie znajduje się port USB w celu zapewnienia użytkownikowi jeszcze większej kontroli nad działaniem urządzenia oraz jego parametryzacji.

- **Dyskretny i precyzyjny w działaniu**

Funkcja cichszego działania sprostą oczekiwaniom najbardziej wymagających użytkowników ceniących cichą pracę bez względu na tryb pracy urządzenia pozwalając wyciszyć wszystkie te dźwięki, które nie sygnalizują problemu podczas pracy urządzenia na baterii. Dzięki dbałości o szczegóły UPS zapewnia czyste i stabilne zasilanie podłączonego sprzętu co czyni go niezawodnym systemem awaryjnego zasilania dla każdego domu lub biura.

Produkt:

Nazwa:

ARMAC H/1500F/LED Armac UPS HOME Line-Interactive 1500F LED 4x Schuko 230V, USB

Opis:

Armac Home H/1500F/LED - UPS - AC 230 V - 1500 VA - 9 Ah - 9 Ah - USB - złącza wyjściowe: 4

EAN:

5901969406573

Gwarancja producenta:

24 miesiące

Ogólne

Rodzaj urządzenia:

UPS - zewnętrzny

Zasilacz

Technologia UPS:

Liniowa interaktywna

Napięcie wejściowe:

AC 230 V

Zakres napięcia wejściowego:	AC 145 - 290 V
Częstotliwość wyjściowa:	50 Hz
Wymagana częstotliwość:	50 Hz
Złącza wejściowe:	1 x zasilanie
Rodzaje złącz wyjściowych zasilania:	4 x zasilanie Typ F
Napięcie wyjściowe:	AC 195-255 V 50 Hz
Zasilanie:	1500 VA
Ochrona przepięciowa łączy danych:	Sieć / linia telefoniczna - RJ-45 - 1 linia wchodząca / 1 linia wychodząca
Kształt fali wyjściowej:	Sinusoida
Zabezpieczenie obwodu:	Bezpiecznik, odcięcie obwodu
Bateria	
Ilość:	2
Napięcie wyjściowe:	12 V
Pojemność:	9 Ah 9 Ah
Czas ładowania:	6 godziny
Praca w sieci	
Interfejs do zdalnego zarządzania:	USB
Rozszerzenie / połączenie	
Interfejsy:	1 x obsługa (USB) - USB 4 pin Typ B
Różne	
Charakterystyka:	Alarm dźwiękowy, Automatyczna regulacja napięcia (AVR), ochrona przed przeciążeniem, funkcja cold-start, ochrona przeciwzwarceniowa, zabezpieczenie przed wyładowaniami elektrycznymi
Zgodność z normami:	RoHS
Oprogramowanie / Wymagania systemowe	
Dołączone oprogramowanie:	Power Manager
Gwarancja producenta	
Obsługa i wsparcie:	Gwarancja ograniczona - 2 lata
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	0 °C
Maksymalna temperatura pracy:	45 °C
Dopuszczalna wilgotność:	10-90% nieskroplone
Emisja dźwięku:	45 dB
Wymiary i waga	
Szerokość:	9.7 cm
Głębokość:	31.5 cm
Wysokość:	14.2 cm
Waga:	10.5 g

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