

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/ups-line-interactive-office-1500e-lcd-1500va-3x230v-pl-p-11604.html>



UPS Line-Interactive Office 1500E LCD 1500VA 3x230V PL

| | |
|------------------------------------|--|
| Cena brutto | 481,99 zł |
| Cena netto | 391,86 zł |
| Numer katalogowy | AUARAL2W0000007 |
| Kod producenta | O/1500E/LCD |
| Kod EAN | 5901969406610 |
| Pojemność akumulatora | 9 |
| Liczba akumulatorów | 2 |
| Liczba faz na wejściu | 1 (230V) |
| Czas ładowania | 6 |
| Porty zasilania wy. | 3 x typ C/E |
| Porty zasilania we. | Wtyczka sieciowa |
| Oprogramowanie | PowerManager |
| Moc pozorna | 1500 VA |
| Zabezpieczenia / filtry | Przeciwwprzeięciowe (OVP) |
| Gniazda we/wy | 1 x USB (Type B) |
| Funkcje specjalne | Automatyczna regulacja napięcia (AVR) |
| Wymagania środowiskowe | - Zalecana temperatura otoczenia 0 - 45 °C- Regulacja napięcia wyjściowego +/- 1 %- Regulacja częstotliwości wyjściowej +/- 0,5 Hz |
| Wymiary | 188 x 350 x 120 mm |
| Pozostałe parametry | - Obsługiwane systemy operacyjne Win. 98, Win. 2000, Win. XP, Win. Vista, Win. 7, Linux, FreeBSD, Win. Millenium, Win. 8, Win. Vista 64bit, Win. 7 64bit, Win. 8 64bit, Windows 10, Windows 10 64bit- Czas podtrzymywania : 3 ~ 20 minut w zależności od obciąż |
| Kolor (wyliczeniowy) | Czarny |
| Uwaga | CE+WEEE |
| Moc czynna (W) | 950 |
| Gwarancja | 24 mc. |
| Czas transferu (maks.) | 6 |
| Czas przełączenia (maks.) (Hold-up | 10 |

| | |
|--------------------|-------------------------|
| time) | |
| Napięcie | 12 |
| Architektura UPS-a | line-interactive |
| Typ obudowy | Tower (UPS) |

Opis produktu

UPS Armac 1500E serii Office został zaprojektowany z myślą o szerokiej gamie zastosowań biurowych.

Producent, aby spełniać oczekiwania jakie stawiają firmy zasilaczom awaryjnym w topologii Line-Interactive przygotował rozwiązania, które mają sprostać wymaganiom jakie stawiają użytkownicy w trakcie pracy z UPS-ami.

Już na etapie produkcji zadbano o dokładność, bezpośredni dostęp do informacji o stanie zasilania oraz precyzję wykonania co przekłada się na ogólne bezpieczeństwo UPS-a, szybką diagnozę stanu urządzenia oraz jego solidną pracę. Urządzenie zapewnia w pełni kompleksową ochronę oraz wysoką wydajność przy zachowaniu małych rozmiarów i przystępnej ceny, co sprawia że jest jeszcze bardziej konkurencyjne w na rynku zasilaczy awaryjnych.

Awaryjny system zasilania (UPS) Kompleksowa ochrona dla sprzętu biurowego

Standardem w nowoczesnych biurach są wielofunkcyjne UPS-y, które spełniają swoją rolę w zarówno w prostych zastosowaniach jak i bardziej skomplikowanych układach. Na rynku istnieje wiele urządzeń UPS jednakże, żaden pracodawca nie chciałby przepłacać oraz inwestować w rozwiązania, które nie przynosiłyby wymiernych korzyści w stosunku do oczekiwań jakie stawiają dzisiejsze firmy planując zakup systemów zasilania awaryjnego. Wiele z nich jest niedopracowanych, niewydajnych i zwyczajnie nie spełnia pokładanych w nich oczekiwań. Biorąc pod uwagę wysokie oczekiwania przedsiębiorców, marka Armac dedykuje rozwiązanie z wbudowanym panelem LCD. Ta funkcjonalność ułatwia zarządzanie UPS-em poprzez wyświetlanie aktualnego stanu zasilania i jego parametrów. Odpowiednie połączenie innowacyjności, szybkiego dostępu do danych, wydajności i funkcjonalności pozwoliło na stworzenie urządzeń na miarę oczekiwań zastosowań biurowych.

UPS Armac z panelem LCD jest produktem skierowanym do każdej firmy, która oczekuje podtrzymania zasilania istotnych urządzeń takich jak:

- Telewizory, komputery PC, konsole do gier, kamery IP
- Przełączniki, routery, repeatery, extendery, telefony VoIP
- Serwery NAS, urządzenia sieciowe pamięci masowych

Znajdzie również zastosowanie w systemach:

- Telewizji kablowych, CCTV
- Alarmowych, przeciwpożarowych
- Kontroli dostępu, czujników, monitoringu IP

Precyzja, wiele możliwości, funkcjonalność i design idealny dla nowoczesnego biura

Tak w skrócie można opisać UPS-y marki Armac. Ich cechy odpowiadają kryteriom jakie stawiają przed nimi firmy. Przystępna cena, wysoka wydajność, stabilność, bezpośredni dostęp do danych na panelu LCD oraz dodatkowe możliwości. W trosce o bezpieczeństwo oraz wygodę użytkownika UPS został zaprojektowany w sposób niewymagający wymiany jakichkolwiek części.

Charakterystycznymi parametrami UPS-a serii Office są:

- Zakres mocy znamionowej: 1500 VA, 950 W,
- Wyjściowe gniazda zasilania: 3, francuskie (E),
- Baterie: 2 szt., 12 V, 9 Ah,
- Szeroki zakres napięcia wejściowego: 145 V ~ 290 V,

Urozmaicając możliwości UPS-a producent wyposażył go dodatkowo w panel LCD oraz port komunikacyjny w celu zapewnienia użytkownikowi jeszcze większej kontroli nad działaniem urządzenia oraz jego parametryzacji, za pomocą dedykowanego oprogramowania.

Dodatkowymi cechami i funkcjonalnościami UPS-a są:

- Panel LCD na bieżąco informujący o stanie pracy urządzenia
- Dedykowane oprogramowanie PowerManager II do kontroli i sterowania poprzez USB
- Automatyczne uruchomienie UPS-a po powrocie zasilania sieciowego
- Funkcja „zimnego startu” pozwalająca uruchomić UPS bez obecności zasilania sieciowego