

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/ups-armac-line-interactive-office-1000f-lcd-1000va-3xschuko-p-11603.html>



UPS Armac Line-Interactive Office 1000F LCD 1000VA 3xSchuko

Cena brutto	336,99 zł
Cena netto	273,98 zł
Numer katalogowy	AUARAL2W0000006
Kod producenta	O/1000F/LCD
Kod EAN	5901969406641
Moc pozorna	1000 VA
Zabezpieczenia / filtry	Przeciwprzepięciowe (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
Waga	9.5
Wymiary	350 x 120 x 188 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 obciążenia
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny
Uwaga	CE+WEEE
Moc czynna (W)	650
Gwarancja	24 mc.
Czas transferu (maks.)	6
Czas przełączenia (maks.) (Hold-up time)	10
Napięcie	12
Architektura UPS-a	line-interactive
Typ obudowy	Tower (UPS)
Pojemność akumulatora	7
Liczba akumulatorów	2

Liczba faz na wejściu	1 (230V)
Czas ładowania	6
Porty zasilania wy.	3 x typ C/F (Schuko)
Porty zasilania we.	Wtyczka sieciowa
Oprogramowanie	PowerManager

Opis produktu

UPS Armac 1000F 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: 1000 VA, 650 W
- Wyjściowe gniazda zasilania: 3, schuko (F)
- Baterie: 2 szt., 12 V, 7 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.