

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/zasilacz-ups-at-ups1000s-lcd-1000nbspva-east-p-6440.html>

## ZASILACZ UPS AT-UPS1000S-LCD 1000 VA EAST

Cena	<b>948,47 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>AT-UPS1000S-LCD</b>
Kod EAN	<b>5904194150808</b>

### Opis produktu

Moc czynna: 800 W ; Moc pozorna: 1000 VA ; Akumulator: 2 szt. ; Szacunkowy czas pracy na akumulatorze: 45 minut @ 100 W, 18 minut @ 200 W, 12 minut @ 300 W, 7 minut @ 500 W ; Liczba wyjść: 3 szt. ; Sygnalizacja stanu pracy: Wyświetlacz LCD: tryb pracy, poziom ładowania baterii, poziom napięcia we/wy, wskaźnik przeciążenia, Sygnalizacja dźwiękowa ;

Zasilacz UPS AT-UPS1000S-LCD został wyposażony w szereg zaawansowanych technologii zapewniających aktywny monitoring sieci zasilającej

Zasilacze typu line-interactive na bieżąco analizują napięcie, częstotliwość i kąt przesunięcia fazowego, a także filtrują napięcie przekazywane do podłączonych urządzeń. W momencie wykrycia awarii sieci, zasilacz natychmiast przełącza się w autonomiczny tryb pracy i kontynuuje zasilanie sprzętu przy wykorzystaniu energii zgromadzonej w wewnętrznych akumulatorach

Urządzenie współpracuje z zasilaczami posiadającymi aktywny układ poprawy współczynnika mocy (APFC)

Moc czynna:	800 W
Moc pozorna:	1000 VA
Napięcie wejściowe:	230 V AC $\pm$ 25 %
Częstotliwość wejściowa:	50 / 60 Hz (auto wykrywanie)
Napięcie wyjściowe:	230 V AC $\pm$ 10 % (czysta sinusoida)
Częstotliwość wyjściowa:	50 / 60 Hz $\pm$ 1 %
Regulacja napięcia:	
Regulacja częstotliwości:	
Czas przełączenia:	5 ms (typowy), max. 8 ms
Czas ładowania (do poziomu 90%):	8 godz.
Akumulator:	2 szt. - 12V/7Ah
Szacunkowy czas pracy na akumulatorze:	45 minut @ 100 W, 18 minut @ 200 W, 12 minut @ 300 W, 7 minut @ 500 W
Liczba wyjść:	3 szt. - 2 x CEE 7/3 (Schuko), 1 x IEC C13

Oprogramowanie zarządzające:	UPSmart (Windows 95/98/2000/XP/Vista/7/8/10, Linux)
Zabezpieczenia:	<p>Bezpiecznik topikowy  Przeciwwprzepięciowe  Ochrona przeciwprzebieżeniowa  Ochrona przed przeładowaniem  Filtr Ethernet</p>
Sygnalizacja stanu pracy:	<p>Wyświetlacz LCD: tryb pracy, poziom ładowania baterii,  poziom napięcia we/wy, wskaźnik przeciążenia,  Sygnalizacja dźwiękowa</p>
Wybrane cechy:	<p>Automatyczny restart po przywróceniu zasilania sieciowego  Automatyczny regulator napięcia AVR  Funkcja "zimnego startu"  Współpraca z agregatami prądotwórczymi  Zdalne zarządzanie - aplikacja UPSmart w zestawie  Wbudowany filtr EMI, RFI  Doskonałe mikroprocesorowe sterowanie gwarantujące  wysoką niezawodność  funkcja autodiagnostyki</p>
Przeznaczenie:	<p>Interfejs USB  systemy monitoringu  centra magazynowania danych  sieć, serwery, stacje robocze</p>
Typ obudowy:	wyposażenie przemysłowe Tower
Temperatura pracy / wilgotność względna:	0 °C ... 40 °C / 10 ... 90 %
Waga:	12.2 kg
Wymiary:	350 x 145 x 215 mm
Producent / Marka:	EAST
Gwarancja:	2 lata