

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/zasilacz-ups-at-ups30003-lcd-3000nbspva-east-p-2366.html>

ZASILACZ UPS AT-UPS3000/3-LCD 3000 VA EAST

Cena	2 406,20 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	AT-UPS3000/3-LCD
Kod EAN	5902887089411

Opis produktu

Moc czynna: 2700 W ; Moc pozorna: 3000 VA ; Akumulator: 8 szt. ; Szacunkowy czas pracy na akumulatorze: 28.5 minut @ 600 W, 18 minut @ 800 W, 11.5 minut @ 1000 W, 9 minut @ 1200 W, 6 minut @ 1600 W, 3.5 minut @ 2000 W, 3 minut @ 2700 W ; Liczba wyjść: 4 szt. (Schuko), ; Sygnalizacja stanu pracy: Duży, czytelny wyświetlacz LCD z podświetleniem, Wskaźniki LED wyświetlające stan pracy urządzenia, Sygnalizacja dźwiękowa ;

Zasilacz UPS AT-UPS3000/3-LCD został wyposażony w szereg zaawansowanych technologii zapewniających aktywny monitoring sieci zasilającej

Urządzenie jest zasilaczem typu online i zapewnia zaawansowany tryb pracy w całkowitej separacji od zewnętrznej sieci zasilającej. Dzięki temu całkowicie izoluje podłączone do siebie urządzenia i realizuje w praktyce funkcję prewencyjnej ochrony przed zjawiskami towarzyszącymi dynamicznym zmianom parametrów sieci. Zasilacze te generują na wyjściu prąd transferowany z baterii, która jest nieustannie ładowana.

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

Typ zasilacza:	Online
Moc czynna:	2700 W
Moc pozorna:	3000 VA
Napięcie wejściowe:	208 ... 240 V AC
Częstotliwość wejściowa:	50 / 60 Hz (auto wykrywanie)
Napięcie wyjściowe:	208 ... 240 V AC \pm 5 % (czysta sinusoida)
Częstotliwość wyjściowa:	50 / 60 Hz \pm 0.1 Hz
Regulacja napięcia:	\pm 1 %
Regulacja częstotliwości:	
Czas przełączenia:	0 ms On-Line 4 ms (typowo) Bypass 8 godz.
Czas ładowania (do poziomu 90%):	
Akumulator:	8 szt. - 12V/7Ah
Szacunkowy czas pracy na akumulatorze:	28.5 minut @ 600 W, 18 minut @ 800 W,

	11.5 minuty @ 1000 W, 9 minut @ 1200 W, 6 minut @ 1600 W, 3.5 minuty @ 2000 W, 3 minuty @ 2700 W 4 szt. CEE 7/3 (Schuko) ,
Liczba wyjść:	
Oprogramowanie zarządzające:	UPSmart (Windows 95/98/2000/XP/Vista/7/8/10, Linux)
Zabezpieczenia:	Przeciwzwarceniowe Ochrona przeciwprzeciążeniowa Ochrona przed przeładowaniem Przed nadmiernym rozładowaniem Temperaturowe Wyłącznik EPO (Emergency power off)
Sygnalizacja stanu pracy:	Duży, czytelny wyświetlacz LCD z podświetleniem : Napięcie, Częstotliwość prądu, Obciążenie robocze, Status akumulatora, Ładowanie akumulatora, Temperatura, Status wentylatora, Wskaźniki LED wyświetlające stan pracy urządzenia : Tryby pracy - On-Line, Błąd, Sygnalizacja dźwiękowa
Wybrane cechy:	Automatyczny restart po przywróceniu zasilania sieciowego Urządzenie współpracuje z zasilaczami posiadającymi aktywny układ poprawy współczynnika mocy (APFC) Funkcja "zimnego startu" Zdalne zarządzanie - aplikacja UPSmart w zestawie Doskonałe mikroprocesorowe sterowanie gwarantujące wysoką niezawodność Automatyczny regulator napięcia AVR Kontrola ładowania i konserwacji akumulatora. Port komunikacyjny USB/RS-232
Przeznaczenie:	SNMP - Opcja systemy monitoringu centra magazynowania danych sieć, serwery, stacje robocze
Typ obudowy:	wyposażenie przemysłowe Tower
Temperatura pracy / wilgotność względna:	0 °C ... 40 °C / 0 ... 90 %
Waga:	23.8 kg
Wymiary:	419 x 191 x 335 mm
Producent / Marka:	EAST
Gwarancja:	2 lata