

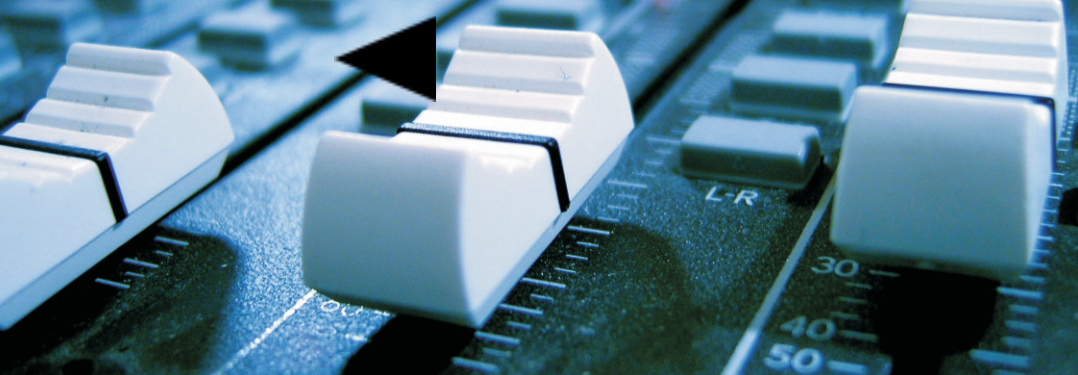


Uninterruptible
Power Supply

UPS

Nowoczesna technologia umożliwiająca pracę





Pure Sine Wave Line Interactive UPS

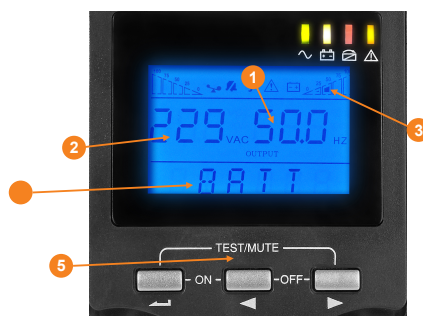
500VA~3KVA



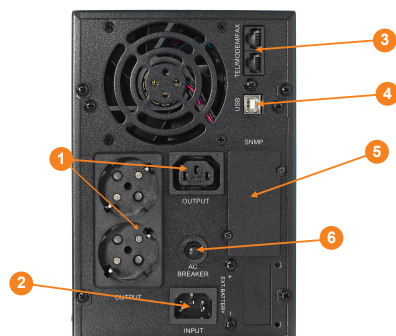
Zastosowanie

stacje robocze i urządzenia peryferyjne,
stacje graficzne, rejestratory cyfrowe,
komputery domowe

- typ zasilacza: line-interactive (sinusoida)
- sterowanie mikroprocesorowe
- łatwa, szybka i samodzielna wymiana akumulatorów
- zimny start (możliwość uruchomienia z akumulatora)
- funkcja AVR
- ilość gniazd wyjściowych: 3-6x 230V
- diagnostyka akumulatora
- alarmy dźwiękowe
- pełna ochrona przed przeciążeniem, zwarcie



- (1) Stan częstotliwości
- (2) Stan napięcia wyjściowego
- (3) Stan naładowania akumulatora
- (4) Tryb pracy
- (5) Przyciski funkcyjne



- (1) Gniazda zasilające (wyjściowe)
- (2) Gniazdo zasilające (wejściowe)
- (3) Filtr ethernet
- (4) Interfejs USB
- (5) Slot na kartę sieciową
- (6) Bezpiecznik

EAST®

Model	UPS500S-T-LI	UPS1000S-T-LI	UPS1500S-T-LI	UPS2000S-T-LI	UPS3000S-T-LI
Typ zasilacza	line-interactive				
Moc pozorna	500VA	1000VA	1500VA	2000VA	3000VA
Moc skuteczna	400W	800W	1200W	1600W	2400W
Wyświetlacz					
Wskaźnik na panelu	wyświetlacz LCD + diody LED				
Tryb AC					
Napięcie wejściowe	230V ±25%				
Napięcie wyjściowe	230V ±10%				
Częstotliwość	50 / 60Hz				
Kształt napięcia wyjściowego	sinusoida				
Przeciążenie	110% przejście w tryb obejścia w ciągu 120s; 125% przejście w tryb obejścia w ciągu 60s; 150% przejście w tryb obejścia w ciągu 10s				
Tryb Inwertera					
Napięcie wejściowe	230V ±25%				
Napięcie wyjściowe	230V ±25%				
Współczynnik mocy	0.6	0.8			
Częstotliwość	50 / 60Hz				
Kształt napięcia wyjściowego	sinusoida				
Czas przełączania	≤ 10ms				
THDV (obciążenie rezystancyjne)	≤ 5%				
Sprawność	Max 75%	Max 80%		Max 85%	
Tryb oszczędzania energii	Ustawialne (< 3% obciążenia), przejście w 80s				
Brak zasilania	Ustawialne (< 3% obciążenia), wyłączenie w 80s				
Przeciążenie	110% przejście w tryb obejścia w ciągu 60s; 125% przejście w tryb obejścia w ciągu 10s; 150% wyłączenie w ciągu 5s				
Alarm					
Awaria sieci zasilającej	raz na sekundę				
Słaba bateria	3 razy na sekundę				
Przeciążenie	Długi dźwięk raz na 3 sekundy				
Wyciszenie alarmu	Automatyczne po upływie 60s lub ręczne				
Akumulator					
Model	bezobsługowy, w technologii AGM				
Napięcie DC	12V	24V	24V	36V	48V
Ilość	2x 7Ah/12V	2x 7Ah/12V	2x 9Ah/12V	3x 9Ah/12V	4x 9Ah/12V
Prąd ładowania	1A				
Czas ładowania	90% pojemności po 8 godzinach ładowania				
Zabezpieczenia					
Przeciwzwarciowe akumulatora	elektroniczne + bezpiecznik topikowy				
Przeciążeniowe akumulatora	ogranicznik prądu wyjściowego				
Przeciwprzepięciowe RJ45 (in/out)	Tak				
Filtracja napięcia wyjściowego akumulatora	elektroniczna				
Filtr przeciwzakłóceńowy	EMI/RFI				
Inne					
Ilość gniazd wyjściowych	2x Schuko, 1x IEC C13				3x Schuko, 3x IEC C13
Port komunikacyjny	USB 2.0				
Hałas	≤ 50 dB (1 m)				
Temperatura pracy	5°C ~ 40°C				
Wilgotność	Relatywna ≤ 93%				
Waga	9kg	12kg	14kg	18kg	24kg
Wymiary	340 x 143 x 210mm			405 x 143 x 210mm	460 x 157 x 221mm
Gwarancja	24 miesiące				

Specyfikacja może ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia.

www.east.pl