

EAST®

Uninterruptible
Power Supply

UPS

Nowoczesna technologia umożliwiająca pracę





Line Interactive UPS 650VA~2000VA



Zastosowanie

stacje robocze z urządzeniami peryferyjnymi,
fax'y, komputery domowe, konsole do gier,
stacje graficzne

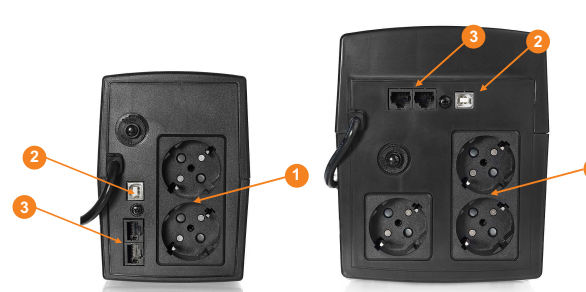
- typ zasilacza: line-interactive
- mikroprocesorowe sterowanie
- łatwa, szybka i samodzielna wymiana akumulatorów
- zimny start (możliwość uruchomienia z akumulatora)
- funkcja AVR
- wyświetlacz LCD
- automatyczne ładowanie akumulatora w trybie wyłączenia UPS'a
- autodiagnostyka na starcie
- inteligentne ładowanie akumulatorów
- Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe RJ45 (in/out)
- Port USB 2.0



- (1) Tryb pracy
- (2) Stan napięcia wejściowego
- (3) Stan pojemności akumulatora
- (4) Stan ładowania
- (5) Stan napięcia wyjściowego

EAST®

www.east.pl |



- (1) Gniazda zasilające (wyjście)
- (2) Interfejs USB 2.0
- (3) Gniazdo RJ 45

Specyfikacja może ulec zmianie bez wcześniejszego poinformowania.

Model	UPS650-T-LI/LCD	UPS850-T-LI/LCD	UPS1200-T-LI/LCD	UPS1500-T-LI/LCD	UPS2000-T-LI/LCD
Typ zasilacza	line-interactive				
Moc pozorna	650VA	850VA	1200VA	1500VA	2000VA
Moc skuteczna	390W	510W	720W	900W	1200W
Wejście					
Faza	jednofazowy				
Napięcie	230V ±25%				
Częstotliwość	50 / 60Hz				
Wyjście					
Napięcie	230V ±10%				
Częstotliwość	50 / 60Hz				
Kształt napięcia wyjściowego	aproxymowana sinusoida				
Współczynnik szczytu	3:1				
Czas przełączania	2-7ms, max. 10ms	8ms, max. 10ms	2-7ms, max. 10ms		
Ilość gniazd	2x Schuko		3x Schuko		2x Schuko
Akumulator					
Model	bezobsługowy, w technologii AGM				
Ilość	1x 7Ah/12V	1x 8Ah/12V	2x 7Ah/12V	2x 8Ah/12V	2x 9Ah/12V
Napięcie DC	12V		24V		
Czas ładowania	6 ~ 8h				
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					
Port komunikacyjny	USB 2.0				
Hałas	≤ 45 dB (1m)				
Temperatura pracy	0°C ~ 40°C				
Wilgotność	20 ~ 90% RH (bez kondensacji)				
Waga	4kg	5kg	9kg	11kg	13kg
Wymiary	95 x 290 x 140mm		135 x 345 x 170mm		122 x 380 x 220mm
Gwarancja	24 miesiące				