

EAST®

Uninterruptible
Power Supply

UPS

Nowoczesna technologia umożliwiająca pracę





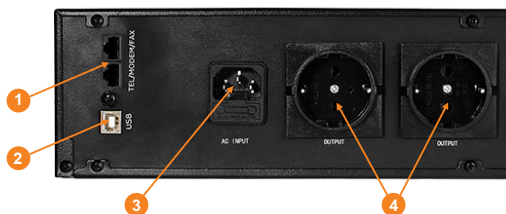
Line Interactive UPS 650VA~2000VA



Zastosowanie

szafy serwerowe, stanowiska pracy w firmie (komputer PC + monitor + drukarka), rejestratory cyfrowe

- typ zasilacza: line-interactive
- wyświetlacz LCD i dźwiękowe funkcje alarmowe
- autodiagnostyka na starcie
- inteligentne zarządzanie akumulatorem
- mikroprocesorowe sterowanie
- łatwa, szybka i samodzielna wymiana akumulatora
- zimny start (możliwość uruchomienia z akumulatora)
- funkcja AVR



- (1) Filtr ethernet
- (2) Port USB 2.0
- (3) Gniazdo zasilania (wejście)
- (4) Gniazda zasilania (wyjście)

- (1) Wskaźnik alarmu
- (2) Stan napięcia wejściowego / częstotliwość
- (3) Stan pojemności akumulatora
- (4) Stan ładowania
- (5) Stan napięcie wyjściowe

Model	UPS650-R-LI	UPS1200-R-LI	UPS2000-R-LI
Moc pozorna	650VA	1200VA	2000VA
Moc skuteczna	390W	720W	1200W
Wejście			
Faza	Jednofazowy + N		
Napięcie	230V ±25%		
Częstotliwość	50 / 60Hz		
Wyjście			
AVR	Tak		
Napięcie	230V ±10%		
Częstotliwość	50 / 60Hz		
Kształt napięcia wyjściowego	aproxymowana sinusoida		
Zabezpieczenie przed zwarciem	Prąd stały: bezpiecznik; Praca na akumulatorze: wyłączenie i przełączenie w tryb błędu		
Współczynnik szczytu	3:1		
Czas przełączania	typowe 2-7 ms; max. 10ms		
Ilość gniazd	1x Schuko, 3x IEC C13	2x Schuko, 1x IEC C13	2x Schuko, 1x IEC C13
Akumulator			
Model	bezobsługowy, w technologii AGM		
Napięcie	12V DC	24V DC	
Ilość	1x 7Ah/12V	2x 7Ah/12V	2x 9Ah/12V lub 4x 9Ah/12V
Prąd ładowania	350mA ~ 1.2A		
Zabezpieczenia			
Przeciwzwarciowe akumulatora	elektroniczne + bezpiecznik topikowy		
Przebieżeniowe akumulatora	ogranicznik prądu wyjściowego		
Przeciwprzepięciowe RJ45 (in/out)	Tak		
Filtracja napięcia wyjściowego akumulatora	elektroniczna		
Filtr przeciwzakłóceńowy	EMI/RFI		
Ochrona przed przepięciami	-	320J	-
Inne			
Port komunikacyjny	USB 2.0		
Hałas	<45dB		
Temperatura pracy	0 ~ 40°C		
Temperatura przechowywania	-25 ~ 55°C		
Wilgotność	20 ~ 90%		
Waga	7kg	13kg	20kg / 25kg
Wymiary	440 x 308 x 88mm (2U)	440 x 308 x 132mm (3U)	440 x 308 x 132mm (3U)
Gwarancja	24 miesiące		

Specyfikacja może ulec zmianie bez wcześniejszego poinformowania.