

EAST®

Uninterruptible
Power Supply

UPS

Nowoczesna technologia umożliwiająca pracę





Line Interactive UPS 650VA~1200VA



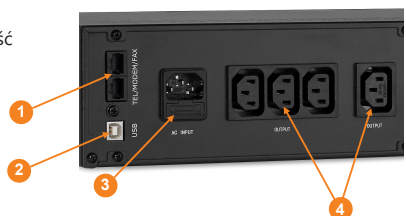
Zastosowanie

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

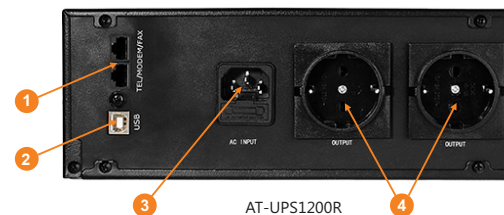


- typ zasilacza: line-interactive
- wyświetlacz LCD i dźwiękowe funkcje alarmowe
- autodiagnostyka na startcie
- ilość gniazd wyjściowych: 2x/4x 230V
- inteligentne zarządzanie akumulatorem
- mikroprocesorowe sterowanie
- łatwa, szybka i samodzielna wymiana akumulatora
- zimny start (możliwość uruchomienia z akumulatora)
- funkcja AVR

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



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



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

Model	AT-UPS650R RACK	AT-UPS1200R RACK
Moc pozorna	650VA	1200VA
Moc skuteczna	360W	720W
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 zwarcie	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	4	2
Akumulator		
Model	bezobsługowy, szczelny żelowo – ołowiowy	
Napięcie	12V DC	24V DC
Ilość	1x 7Ah/12V	2x 7Ah/12V
Prąd ładowania	350mA ~ 1.2A	
Zabezpieczenia		
Zabezpieczenie przeciwzwarciowe akumulatora	elektroniczne + bezpiecznik topikowy	
Zabezpieczenie przeciążeniowe akumulatora	ogranicznik prądu wyjściowego	
Filtracja napięcia wyjściowego akumulatora	elektroniczna	
Filtr przeciwzakłóceńowy	EMI/RFI	
Filtr ethernet	Tak	
Inne		
Ochrona przed przepięciami	-	320J
Porty	USB 2.0, Ethernet	
Komunikacja	Interfejs USB 2.0	
Hałas	<45dB	
Temperatura pracy	0 ~ 40°C	
Temperatura przechowywania	-25 ~ 55°C	
Wilgotność	20 ~ 90%	0 ~ 90%
Waga	7kg	13kg
Wymiary	440 x 310 x 88mm (2U)	440 x 310 x 90mm (2U)
Gwarancja	24 miesiące	

Specyfikacja może ulec zmianie bez wcześniejszego poinformowania.