

EAST®

Uninterruptible
Power Supply

UPS

Nowoczesna technologia umożliwiająca pracę





Line Interactive UPS 1200VA



Zastosowanie

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

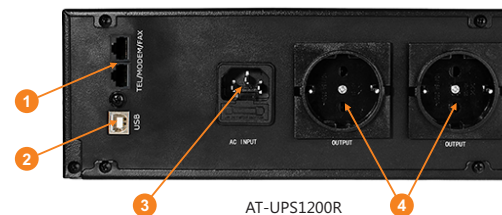
Panel przedni



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

- (1) Hello
- (2) Wskaźnik alarmu
- (3) Stan napięcie wejściowego lub częstotliwości
- (4) Stan pojemności akumulatora
- (5) Stan ładowania
- (6) Stan napięcie wyjściowe

Panel tylny



- (1) Gniazdo RJ45 (wejście/wyjście)
- (2) Port USB 2.0
- (3) Gniazdo zasilania (wejście)
- (4) Gniazda zasilania (wyjście)

| Model | AT-UPS1200R RACK |
|---|---|
| Moc pozorna | 1200VA |
| Moc skuteczna | 720W |
| Wejście | |
| Faza | Jednofazowy + N |
| Napięcie | 230V ±25% |
| Częstotliwość | 50 / 60Hz |
| Wyjście | |
| AVR | Tak |
| Napięcie | 230V ±25% |
| Częstotliwość | 50 / 60Hz |
| Kształt napięcia wyjściowego | prostokątny |
| 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 | 2 |
| Akumulator | |
| Model | bezobsługowy, szczelny żelowo – ołowiowy |
| Napięcie | 24V DC |
| Ilość | 2x 7Ah/12V |
| Prąd ładowania | 350mA ~ 1.2A |
| Czas podtrzymania | 10-20min w zależności od obciążenia |
| 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 | 0 ~ 90% |
| Waga | 13kg |
| Wymiary | 440 x 310 x 90mm (2U) |
| Gwarancja | 24 miesiące |