

EAST®

Uninterruptible
Power Supply

UPS

Nowoczesna technologia umożliwiająca pracę





Online UPS 6KVA~10KVA

Zastosowanie

Odbiorniki o charakterze pojemnościowym i indukcyjnym, urządzenia medyczne, teleinformatyczne, rejestratory cyfrowe, układy sterowania i automatyki

- (1) Interfejs RS232
- (2) Interfejs USB 2.0
- (3) Port EPO
- (4) Slot na kartę SNMP / karta SNMP
- (5) Wentylatory
- (6) Bezpieczniki zasilania, obejścia, akumulatorów
- (7) Terminal przyłączeniowy



- typ zasilacza: online
- wyświetlacz LCD
- mikroprocesorowe sterowanie
- łatwa, szybka i samodzielna wymiana akumulatora
- złącze wej/wyj: zaciski śrubowe
- port komunikacyjny: USB 2.0, RS232
- wyłącznik EPO
- zimny start, funkcja AVR

Model	UPS6KV-T-ON	UPS10KV-T-ON
Moc pozorna	6000VA	10000VA
Moc skuteczna	5400W	9000W
Wejście		
Napięcie	230V ±25%	
Częstotliwość	50 / 60Hz	
Współczynnik mocy	≥ 0.99	
Wyjście		
Napięcie	230V ±5%	
Częstotliwość	50 / 60Hz	
Regulacja napięcia	± 1%	
Zniekształcenie	≤2% (obciążenie liniowe); ≤5% (obciążenie nie-liniowe)	
Kształt napięcia wyjściowego	sinusoida	
Współczynnik szczytu	3:1	
Przeciążenie (tryb sieciowy)	102 ~ 125%: przełączenie na tryb obejścia po 10 min; > 125 ~ 150%: przełączenie na tryb obejścia po 1 min; > 150%: przełączenie na tryb obejścia po 30 s	
Przeciążenie (tryb obejścia)	102 ~ 125%: wyłączenie po 20 min; > 125 ~ 150%: wyłączenie po 2 min; > 150%: wyłączenie po 1 min	
Czas reakcji	Tryb główny → tryb awaryjny: 0ms Tryb inwertera → tryb obejścia: 0ms	
Wydajność		
Tryb wysokiej wydajności	≥ 98%	
Akumulator		
Model	bezbosługowy, w technologii AGM	
Napięcie	192V DC	
Ilość	16x 9Ah/12V	16x 9Ah/12V
Prąd ładowania	1A	
Czas ładowania	90% pojemności po 8 godzinach ładowania	
Zabezpieczenia		
Przeciwzwarciowe akumulatora	elektroniczne + bezpiecznik topikowy	
Przebieżeniowe akumulatora	ogranicznik prądu wyjściowego	
Filtracja napięcia wyjściowego akumulatora	elektroniczna	
Filtr przeciwzakłóceńowy	EMI/RFI	
Wyłącznik EPO	Tak	
Inne		
Złącze wyj/wej	Zaciski śrubowe	
Port komunikacyjny	RS-232, USB 2.0	
Hałas	≤ 55dB (1m)	
Temperatura pracy	0 ~ 40°C	
Wilgotność	20 ~ 90%	
Obudowa	IP20	
Waga UPS	53kg	62kg
Wymiary	465 x 191 x 711mm	
Gwarancja	24 miesiące	

Specyfikacja może ulec zmianie bez wcześniejszego poinformowania.