

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/zasilacz-ups-line-in-tm-li-0k8-mc-1x9-800va-480w-p-21206.html>

## Zasilacz UPS Line-in TM-LI-0k8-MC-1x9 800VA 480W

Cena brutto	<b>385,38 zł</b>
Cena netto	<b>313,32 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>23316</b>

### Opis produktu

#### CHARAKTERYSTYKA URZĄDZENIA:

- Systemy telekomunikacji małej mocy, komputery stacjonarne, systemy CCTV, KD, SSWiN, urządzenia wyposażone w zasilacz impulsowy.
- Sterowanie oparte na cyfrowym mikroprocesorze
- AVR - układ automatycznej regulacji napięcia sieciowego
- Dostosowuje się do częstotliwości
- Łagodny dźwięk alarmu
- Autodiagnostyka przy starcie
- „Zimny start”-uruchomienie bez napięcia sieci
- Auto restart w trakcie powrotu napięcia
- Modyfikowana sinusoida na wyjściu
- Inteligentne zarządzanie baterią
-



Zabezpieczenie przeciwzwarciowe i przeciw głębokiemu rozładowaniu

- 
- Automatyczne ładowanie baterii w trybie sieciowym
- 
- Opcjonalne porty RS232/USB i filtr telekomunikacyjny oraz LAN
- 
- Automatyczny powrót do pracy przy powrocie zasilania dla rozładowanych akumulatorów

## DANE TECHNICZNE:

TM-LI-0k8-MC-1x9-IEC

Moc znamionowa (pozorna/czynna): 800VA/480W

### WEJŚCIE

Napięcie wejściowe: 230V ± 25%(opcjonalnie - 35%)

Częstotliwość napięcia wejściowego: 50/60Hz ± 10% (auto selekcja)

### WYJŚCIE

Napięcie wyjściowe: 230V ± 10%

Częstotliwość napięcia wyjściowego: 50/60Hz ± 1% (auto selekcja)

Kształt napięcia wyjściowego: Tryb sieciowy: czysty sinus, Tryb bateryjny: modyfikowana sinusoida

Współczynnik szczytu: 3:1

Czas przełączenia na UPS: Typowo 2-7 ms, maksymalnie 10 ms

Gniazda: 2szt (IEC C13)

### AKUMULATORY

Napięcie stałe: 12V

Konfiguracja: 1x12V/9Ah

Czas ładowania: 6-8 godzin dla 90% pojemności

Czas podtrzymania (minimalny) 100%/74%/50%: 2 min / 5min / 8min

Pełna ochrona: Przeciwzwarciowa, przed głębokim rozładowaniem i przeciążeniowa

### ŚRODOWISKO PRACY

Wilgotność względna w czasie pracy: 20~90% RH @ 0~40°C (bez kondensacji)

Poziom hałas: ≤ 45 dB (1m)

### KOMUNIKACJA

USB/RS-232/SNMP (opcja): Wsparcie dla Windows®98/2000/2003/XP/Vista/2008/Windows®7/Windows®8

### WYMIARY I WAGA

Waga netto/brutto (kg): 6,7/7,3

Wymiary szer./gł./wys. (mm): 95x325x160

Wymiary opakowania szer./gł./wys. (mm): 145x380x230

### NORMY

Dyrektywa niskonapięciowa: EN62040-1:2008

Kompatybilność elektromagnetyczna EN62040-1:2006 EN61000-3-2:2006 + A1:2009 + A2:2009 EN61000-3-3:2013

### AKCESORIA STANDARDOWE

Wewnętrzny akumulator: 12V/7Ah

Przewód zasilania: SN-32B

Instrukcja obsługi