

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/zasilacz-ups-line-in-rack-rm-li-1k2-3u-lcd-2x7-p-24169.html>

## Zasilacz UPS Line-in Rack RM-LI-1k2-3U-LCD-2x7

Cena brutto	<b>869,61 zł</b>
Cena netto	<b>707,00 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>26753</b>
Producent	<b>Brak</b>

### Opis produktu

#### CHARAKTERYSTYKA URZĄDZENIA:

- Zastosowanie: systemy telekomunikacji, systemy sieci informatycznych, systemy CCTV, KD, SSWiN
- Sterowanie oparte na cyfrowym mikroprocesorze
- AVR - układ automatycznej regulacji napięcia sieciowego
- Dostosowuje się do częstotliwości
- Łagodny dźwięk alarmu
- Autodiagnostyka przy starcie
- „Zimy start”-uruchomienie bez napięcia sieci
- Auto restart w trakcie powrotu napięcia
- Modyfikowana sinusoida na wyjściu
- Inteligentne zarządzanie baterią

- Zabezpieczenie przeciwzwarciowe i przeciw głębokiemu rozładowaniu
- Automagiczne ładowanie baterii w trybie sieciowym
- Opcjonalne porty RS232/USB i filtr telekomunikacyjny oraz LAN
- Automagiczny powrót do pracy przy powrocie zasilania dla rozładowanych akumulatorów

## DANE TECHNICZNE:

RM-LI-1k2-3U-2x7

Moc znamionowa (pozorna/czynna): 1200VA/720W

### WEJŚCIE

Napięcie wejściowe: 230V ± 25%

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 baterijny: modyfikowana sinusoida

Współczynnik szczytu: 3:1

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

Gniazda: 2szt (CEE 7/3 Schuko)

### AKUMULATORY

Napięcie stałe: 24V

Konfiguracja: 2x12V/7Ah

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 hałasu: ≤ 45 dB (1m)

### KOMUNIKACJA

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

### 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