

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/zasilacz-ups-line-in-rack-gtm1000rt2u-1000va-p-25182.html>

Zasilacz UPS Line-in Rack GTM1000RT2U 1000VA

Cena brutto	2 045,74 zł
Cena netto	1 663,20 zł
Numer katalogowy	27896
Producent	Brak

Opis produktu

Zasilacz UPS 1000VA rack/tower line-interactive GT

UPS GT 1000VA/900W serii M 1z 8 gniazdami IEC C13 znajduje swoje zastosowanie przy podtrzymaniu zasilania m.in.: serwerów, komputerów, routerów, osprzętu CCTV, systemów bezpieczeństwa. Dzięki swej głębokości 436mm idealnie pasuje do szaf rack 600mm. UPS pracuje w trybie line-interactive. Do zamontowania w szafie serwerowej potrzebne jest użycie szyn montażowych.

Do najważniejszych zalet należą:

- pełna sinusoida
- dwustronna komunikacja i zarządzanie przez porty USB i RS232
- opcjonalna karta zdalnego zarządzania SNMP (przez WWW)
- możliwość rozbudowania o zewnętrzne moduły bateryjne
- wbudowany panel sterowania z wyświetlaczem LCD
- stabilizacja napięcia AVR, szeroki zakres napięcia wejściowego
- możliwość zasilania z generatorów prądu
- klasa line-interactive
- współczynnik mocy 0.9
- złącze awaryjnego wyłączenia EPO (np. dla systemu przeciwpożarowego)

Charakterystyka techniczna zasilacza UPS 1000VA
WEJŚCIE

Zakres napięcia: 0V – 300V

Zakres częstotliwości: 50Hz / 60Hz – ±5Hz

Złącze wejściowe: IEC C14

Konektor do modułu bateryjnego: Tak

WYJŚCIE

Napięcie: 220V, 230V, 240V

Regulacja napięcia: ±5%

Częstotliwość (tryb liniowy): 50Hz / 60Hz – ±5Hz



Częstotliwość (tryb bat.): 50Hz / 60Hz - $\pm 0,1$ Hz

Współczynnik mocy (PF): 0,9

Współczynnik szczytu: $\geq 3:1$

Kształt napięcia: Sinusoida

Złącza wyjściowe: IEC C13 (8szt.)

SPRAWNOŚĆ

Tryb liniowy: $>96\%$

BATERIE

Czas podtrzymania*: 9 min

Czas przełączenia: 2-4ms (typowy)

INTERFEJS

Wyświetlacz: LCD

Porty komunikacyjne: EPO, RS-232, USB

Slot na karty rozszerzeń: AS400, karta przekaźnikowa, SNMP

Oprogramowanie: Compaq, Free BSD, HP-UX, IBM Aiz, Linux, MAC, SGI IRIX, SunSolaris, True64, Windows

GABARYTY

Wymiary: 438 x 86 x 436

Waga z bateriami: 16kg

INNE

Poziom hałasu: <40 dB

Temperatura pracy: 0°C - 40°C

Alarmy dźwiękowe: Tak