

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/zasilacz-ups-micropower-2000-1200w-p-9744.html>

## Zasilacz UPS Micropower 2000 1200W

Cena brutto	<b>818,00 zł</b>
Cena netto	<b>665,04 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>10304</b>

### Opis produktu

#### ZASILACZ AWARYJNY UPS MICROPOWER 2000VA

#### NAJWAŻNIEJSZE CECHY

- sterowanie mikroprocesorowe (zapewnia wysoką niezawodność)
- układ regulacji napięcia wyjściowego (AVR)
- funkcja oszczędności energii
- funkcja startu DC
- kompaktowy wymiar, niewielka waga
- ochrona przed przeciążeniem

UPS przeznaczony jest do awaryjnego zasilania komputera w czasie pozwalającym na swobodne zapisanie wyników pracy i ich zamknięcie. Niewielkie wymiary pozwalają idealnie dopasować urządzenie do ograniczonego środowiska pracy. UPS jest wyposażony w układ stabilizacji napięcia (AVR).

#### SPECYFIKACJA

<b>MOC</b>	
<b>Moc</b>	2000VA/1200W
<b>WEJŚCIE</b>	
<b>Napięcie</b>	110VAC/120VAC lub 220VAC / 230VAC /240VAC
<b>Zakres napięcia</b>	81-145VAC lub 162-290VAC
<b>WYJŚCIE</b>	
<b>Regulacja napięcia (praca na baterii)</b>	+/-10%
<b>Częstotliwość</b>	50Hz lub 60Hz
<b>Regulacja częstotliwości (praca na baterii)</b>	+/-1Hz
<b>Kształt napięcia wyjściowego</b>	sinusoida zmodyfikowana
<b>BATERIA</b>	
<b>Typ baterii</b>	12 V/9.0 Ah x2
<b>Czas ładowania</b>	6-8 godzin do 90% po całkowitym rozładowaniu
<b>CZAS PRZEŁĄCZANIA</b>	
<b>Typowy</b>	2-6 ms
<b>ZABEZPIECZENIA</b>	
<b>Pełna ochrona</b>	zabezpieczenie przed rozładowaniem, przeladowaniem i przeciążeniem
<b>WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE</b>	
<b>Wymiary</b>	380x158x198mm
<b>Waga</b>	10.5kg
<b>ŚRODOWISKO</b>	
<b>Temperatura pracy</b>	0°C - 40°C
<b>Poziom hałasu</b>	< 40dB