

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/zasilacz-ups-rack-line-in-power-walker-vi-2200-rle-p-19849.html>

## Zasilacz UPS Rack Line-in Power Walker VI-2200-RLE



Cena brutto	<b>1 542,15 zł</b>
Cena netto	<b>1 253,78 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>21791</b>

### Opis produktu

PowerWalker VI 1200-3000 RLE to kompaktowa seria o topologii LINE-INTERACTIVE zaprojektowana do szaf rack 19". Urządzenie zapewnia pełną falę sinusoidalną na wyjściu oferując optymalną ochronę dla małych obciążeń silnikowych i serwerów z zasilaczami APFC. Port USB posiada obsługę HID, która umożliwia natywną komunikację z prawie wszystkimi typowymi systemami operacyjnymi - eliminując potrzebę instalowania dodatkowego oprogramowania. Lepsze wewnętrzne odprowadzanie ciepła sprawia, że UPS pracuje cicho podczas standardowej pracy. Obszerny panel LCD dostarcza wszystkich niezbędnych informacji i automatycznie przyciemni się po kilku sekundach. Te cechy sprawiają, że seria UPS jest atrakcyjnym rozwiązaniem również do użytku domowego.

Technologia wykonania	VI
Rozmiar	19"
Moc pozorna	2200 VA
Moc	1320 W
Zabezpieczenia	Przeciwprzepięciowe
PowerFactor	0.6
Sprawność urządzenia	95 %
Liczba baterii	2
Pojemność baterii	9 Ah
Napięcie baterii	12 V
Czas ładowania baterii	4 H
Czas podtrzymania przy 50% obciążeniu	11.5 min
Czas podtrzymania przy 100% obciążeniu	3.1 min
Postać fali (podczas pracy na baterii)	Sinusoida
Czas transferu	2 - 4 ms
Maksymalny czas przełączania	4 ms
Liczba gniazd	4
Typ gniazda	IEC C13
Gniazdo rozszerzeń	Tak
Typ obudowy	Rack
Liczba gniazd rozszerzeń	1
Funkcje	Automatyczna regulacja napięcia (AVR) Awaryjne wyłączenie (EPO)
Napięcie wejściowe	230 V
Zakres napięcia wejściowego	165 - 290 V
Regulacja częstotliwości wejściowej	+/-1 Hz

Zakres częstotliwości wejściowej	45 - 55 Hz
Regulacja napięcia wyjściowego	+/- 10 %
Napięcie wyjściowe	230 V
Sygnalizacja pracy	LCD
Zakres napięcia wyjściowego	220 - 240 V
Częstotliwość wyjściowa	50 Hz
Poziom hałasu	50 dB
Kolor	Czarny
Oprogramowanie	PowerMaster
Obsługiwane systemy operacyjne	Win. 98 Win. 2000 Win. XP Win. Vista Win. 7 Linux MAC FreeBSD Solaris Win. 8
Wysokość teleinformatyczna	2 U
Długość	430 mm
Szerokość	438 mm
Wysokość	88 mm
Waga	16.7 kg
Waga baterii	4.12 kg
Zalecana temperatura otoczenia	0 - 40 °C
Zalecana wilgotność otoczenia	0 - 90 %
Wymagana liczba śrub	4
Złącza	RJ-45 RS-232 USB Typ-B
Złącze modułu bateryjnego	Nie