

GREEN CELL ZASILACZ AWARYJNY UPS UPS14 2000VA 1800W DO SZAF SERWEROWYCH RACK RTII

Indeks: 105987 Producent: GREEN CELL Kod producenta: UPS14

Cena: **1,710.20 zł**

Opis

Green Cell Zasilacz UPS Rack 2000VA 1800W LCD

Producent: Green Cell

Właściwości

- Opis Green Cell Zasilacz UPS Rack 2000VA 1800W LCD MPRT II(S) 2 kVA (1800 W) marki Green Cell to zasilacz awaryjny online dysponujący pełną sinusoidą, co sprawia, że jest idealnym rozwiązaniem dla nawet najbardziej wrażliwego sprzętu i instalacji. Czysta sinusoida Zasilacz zapewnia pełną, czystą sinusoidę, dzięki czemu można go używać dla wszystkich urządzeń elektrycznych bez obaw o ich bezpieczeństwo i stabilność pracy. UPS typu Online Oznacza to, że posiada on tzw. podwójną konwersję. Napięcie z gniazdka jest najpierw konwertowane z prądu zmiennego na stały, który to wysyłany jest do ładowarki akumulatora, a następnie do falownika, który to już prądem zmiennym zasila podpięte urządzenia. Dzięki temu rozwiązaniu całkowicie wyeliminowane jest ryzyko spadku napięcia, nawet na milisekundę, ponieważ w przypadku zaniku zasilania falownik nadal kontynuuje pracę czerpiąc energię z akumulatora. Sposób ten w stu procentach gwarantuje bezpieczeństwo dla wszelkiego sprzętu, który jest podpięty na wyjściu UPS;a Kompleksowy konwertowalny wyświetlacz Wyświetlacz LCD informuje o wielu istotnych dla pracy zasilacza parametrach. Dowiemy się m.in. o aktualnym poziomie baterii, statusie ładowania, trybie pracy, temperaturze czy zużyciu energii. Jednym przyciskiem możemy szybko zmienić orientację wyświetlacza z poziomu na pion. Awaryjne wyłączenie Wśród zastosowanych funkcji w zasilaczu awaryjnym Green Cell znajduje się również: awaryjne wyłączenie urządzenia. System alarmów dźwiękowych informuje o wszelkich istotnych zmianach w pracy zasilacza, dzięki czemu zawsze usłyszymy o konieczności interwencji. Możliwość podłączenia do komputera Po lewej stronie są umieszczone filtry przeciwnapięciowe dla linii telefonicznych. Wejście USB typu B na górze urządzenia pozwala na łączenie się z komputerem. W zestawie znajduje się oprogramowanie dla urządzenia UPS.
- Moc pozorna **2000 VA**
- Moc czynna (W) **1800**
- Architektura UPS-a **on-line double conversion**
- Liczba faz na wejściu **1 (230V)**
- Liczba akumulatorów **4**
- Napięcie **12**
- Pojemność akumulatora **9**
- Czas przełączenia (maks.) (Hold-up time) **10**
- Czas transferu (maks.) **10**
- Czas podtrzymania (obciążenie 100%) **3.5**
- Czas ładowania **8**
- Typ obudowy **Rack (Switche/UPS)**
- Zabezpieczenia / filtry **Przeciwprzeciążeniowe**
- Zabezpieczenia / filtry **Przeciwzakłóceniamiowe**
- Zabezpieczenia / filtry **Przeciwprzepięciowe**

- Funkcje specjalne
- Oprogramowanie
- Porty zasilania we. **IEC-C14**
- Porty zasilania wy. **6 x IEC-C13**
- Gniazda we/wy **1 x USB (Type B)**
- Gniazda we/wy **2 x RJ-45 LAN**
- Gniazda we/wy **1 x RS-232 (COM)**
- Wymagania środowiskowe
- Akcesoria w zestawie **Kabel zasilający, Podręcznik użytkownika, Oprogramowanie, Zestaw montażowy, Kabel USB**
- Kolor (wyliczeniowy) **Czarny**
- Wymiary **440 x 86.5 x 542 mm**
- Waga **20**
- Pozostałe parametry **Zimny start Zabezpieczenie linii LAN (RJ45) Automatyczna regulacja napięcia (AVR) Wyłącznik obwodu z możliwością resetu Alarmy dźwiękowe Możliwość pracy w pozycji pionowej lub poziomej Wbudowany wyświetlacz LCD Mikroprocesorowa kontrola parametrów**

Parametry

Kod producenta	UPS14
Producent	Green Cell
EAN	5902701419783
Waga produktu	20
Stan	Nowy