

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/gembird-eg-upsrack-13-ups-energenie-gembird-racktower1934u-3000va-pure-sine-6xie-1xschuko230v-lcd-p-83691.html>



GEMBIRD EG-UPSRACK-13 UPS Energenie-Gembird RACK/TOWE R193.4U,3000VA,Pure Sine,6xIEC,1xSchuko230V,LCD

Cena brutto	2 133,81 zł
Cena netto	1 734,81 zł
Dostępność	Ostatnie sztuki
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	3604951
Kod producenta	EG-UPSRACK-13
Kod EAN	8716309087742

Opis produktu

Produkt:
Nazwa:

GEMBIRD EG-UPSRACK-13 UPS Energenie-Gembird
RACK/TOWER193.4U,3000VA,Pure
Sine,6xIEC,1xSchuko230V,LCD

Opis:

EnerGenie EG-UPSRACK-13 - UPS (montowany w szafie rack /
zewnętrzny) - AC 220 V - 1800 wat - 3000 VA - 9 Ah - USB -
złącza wyjściowe: 7 - 3.4U - czarny
8716309087742

EAN:

24 miesiące

Gwarancja producenta:

Ogólne

Rodzaj urządzenia:

UPS - montowany w szafie rack / zewnętrzny

Wysokość (jednostek w stojaku):

3.4U

Kolor:

Czarny

Zasilacz

Technologia UPS:

Liniowa interaktywna

Napięcie wejściowe:

AC 220 V

Margines napięcia wejściowego:

± 25%

Wymagana częstotliwość:

50/60 Hz

Złącza wejściowe:

1 x zasilanie IEC 60320 C14

Rodzaje złącz wyjściowych zasilania:

6 x zasilanie IEC 60320 C13

1 x zasilanie

AC 220 V ± 10%

Napięcie wyjściowe:

1800 wat / 3000 VA

Zasilanie:

Sinusoida

Kształt fali wyjściowej:

Tak

Eliminowanie zakłóceń:

85%

Wydajność:

Bateria

4

Ilość:

Kwasowo-ołowiowy

Technologia:

9 Ah

Pojemność:

12 godziny

Czas ładowania:

Zapieczetowane

Charakterystyka:

Praca w sieci

USB

Interfejs do zdalnego zarządzania:

Rozszerzenie / połączenie

1 x obsługa (USB) - USB 4 pin Typ B

Interfejsy:

CTI Telekom Sp. z o.o.

02-389 Warszawa
al. Bohaterów Września 9
NIP: 5262666398
tel. +4822 398 89 00

Gniazda rozszerzeń: Różne	1 (całkowity) / 1 (wolna) x gniazdo rozszerzające
Akcesoria w zestawie: Dołączone przewody:	Zapasowy bezpiecznik Kabel zasilający - zewnętrzna Kabel USB - zewnętrzna
Charakterystyka:	Alarm dźwiękowy, wyświetlacz LCD, Automatyczna regulacja napięcia (AVR), ochrona przeciwprzeciążeniowa, funkcja cold-start, ochrona przeciwzwarceniowa
Zgodność z normami: Oprogramowanie / Wymagania systemowe	ISO 9002, RoHS
Dołączone oprogramowanie: Parametry środowiska	Sterowniki i programy użytkowe
Minimalna temperatura pracy:	0 °C
Maksymalna temperatura pracy:	40 °C
Dopuszczalna wilgotność:	10-90% nieskroplone
Emisja dźwięku:	45 dB
Wymiary i waga	
Szerokość:	44 cm
Głębokość:	41 cm
Wysokość:	13.2 cm
Waga:	28.1 kg

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.