

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/gembird-ups-rack-2000-ups-rack-19inch-34u-2000va-2xiec-2x-schuko-usb-lcd-p-220922.html>



GEMBIRD UPS-RACK-2000 UPS Rack 19inch 3.4U 2000VA 2xIEC 2x Schuko USB LCD

Cena brutto	1 399,18 zł
Cena netto	1 137,55 zł
Dostępność	Ostatnie sztuki
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	46093296
Kod producenta	UPS-RACK-2000
Kod EAN	8716309124768

Opis produktu

Produkt:	GEMBIRD UPS-RACK-2000 UPS Rack 19inch 3.4U 2000VA 2xIEC 2x Schuko USB LCD
Nazwa:	EnerGenie - UPS (montowany w stojaku) - AC 220 V - 1200 wat - 2000 VA - 9 Ah - USB - złącza wyjściowe: 4 - 3.4U
Opis:	8716309124768 24 miesiące
EAN:	
Gwarancja producenta:	UPS - montowany w stojaku
Ogólne	3.4U
Rodzaj urządzenia:	Liniowa interaktywna
Wysokość (jednostek w stojaku):	AC 220 V
Zasilacz	50/60 Hz \pm 0.5%
Technologia UPS:	\pm 25%
Napięcie wejściowe:	50/60 Hz \pm 10%
Częstotliwość wyjściowa:	1 x zasilanie IEC 60320 C14
Margines napięcia wejściowego:	2 x power IEC 60320 C13
Wymagana częstotliwość:	2 x zasilanie CEE 7/3
Złącza wejściowe:	AC 220 V \pm 10% - 50/60 Hz
Rodzaje złącz wyjściowych zasilania:	1200 wat / 2000 VA
Napięcie wyjściowe:	Sieć / linia telefoniczna - RJ-11 - 1 linia wchodząca / 1 linia wychodząca
Zasilanie:	Tak
Ochrona przepięciowa łącza danych:	
Eliminowanie zakłóceń:	
Bateria	2
Ilość:	Kwasowo-ołowiowy
Technologia:	12 V
Napięcie wyjściowe:	9 Ah
Pojemność:	12 godziny
Czas ładowania:	6 ms
Czas Transferu:	
Praca w sieci	
Interfejs do zdalnego zarządzania:	USB
Rozszerzenie / połączenie	
Interfejsy:	1 x obsługa (USB)
Różne	
Akcesoria w zestawie:	Zapasowy bezpiecznik, pakiet oprogramowania na płycie CD
Dołączone przewody:	Kabel zasilający

Charakterystyka:	Kabel USB Sterowanie portu USB, obudowa metalowa, alarm dźwiękowy, wyświetlacz LCD, Automatyczna regulacja napięcia (AVR), ochrona przeciwprzeciążeniowa, funkcja cold-start, ochrona przeciwzwarceniowa, zabezpieczenie przed wyładowaniami elektrycznymi, zgodność z generatorem
Zgodność z normami:	EMC, ISO 9002, RoHS, LVD, EN 61000-3-3:2008, EN 61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2009, EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+AC:2011, EN 55024:2010, EN 55022:2010, EN/IEC 63000:2018
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	0 °C
Maksymalna temperatura pracy:	40 °C
Dopuszczalna wilgotność:	10-90% nieskroplone
Emisja dźwięku:	45 dBA
Wymiary i waga	
Szerokość:	48 cm
Głębokość:	35 cm
Wysokość:	15 cm
Waga:	16.5 kg
Wielkość i waga (ładunek)	
Szerokość transportowa:	53.5 cm
Głębokość transportowa:	40 cm
Wysokość transportowa:	23 cm

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