

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/zasilacz-ups-cyberpower-cps1000e-twr-1000va-p-203779.html>

Zasilacz UPS CyberPower CPS1000E (TWR; 1000VA)

Cena brutto	1 551,99 zł
Cena netto	1 261,78 zł
Numer katalogowy	ZASCBPUPS0033
Kod producenta	CPS1000E
Kod EAN	4712364141898
Normy i certyfikaty	CE, EAC, RoHS, SONCAP
Liczba faz wyjściowych	1
Szerokość produktu	208 mm
Moc skuteczna	700 W
Regulacja częstotliwości wyjściowej	50/60 Hz
Kształt przebiegu sinus	Pełna sinusoida, Symulowana sinusoida
Liczba wyjść typu F	2
Czas przełączenia	10ms
Automatyczna regulacja napięcia (AVR)	Tak
Ostrzeżenia	Nie wolno demontować obudowy urządzenia, może grozić porażeniem prądem.,Urządzenie należy stosować w dobrze wentylowanych pomieszczeniach, aby uniknąć przegrzania.,Przechowywać z dala od źródeł ognia i wody.
Typ wyświetlacza	LCD
Zarządzanie przez stronę www	Nie
Liczba obsługiwanych baterii	1
Sygnalizacja pracy	Diody LED, Dźwiękowa, Wyświetlacz LCD
Typy wyjść AC	Typu F
Układ	Tower
Tryby alarmu dźwiękowego	Alarm kiedy pracuje na baterii, Usterka, Alarm niskiego stanu akumulatora, Alarm przeciążenia, Wymiana baterii
Prąd ładowania	15 A
Topologia UPS	Podwójnej konwersji (online)
Napięcie baterii	12 V

Słyszalny alarm	Tak
Przebieg falowy	Sinus
Dopuszczalna wilgotność powietrza	0-95 %
Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia	Tak
Rodzaj baterii	Ołowiowa (VRLA)
Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne)	230 V
Zabezpieczenia	AVR - stabilizacja napięcia, Bezpiecznik topikowy, Ochrona przeciwprzepięciowa, OLP - zabezpieczenie przed przeciążeniem, Wewnętrzne ograniczenie prądu
Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne)	230 V
Rodzaj obudowy	Tower
Napięcie zasilania / zasilacza	220 V, 230 V, 240 V
Napięcie operacyjne wejścia (minimalne)	140 V
Typ akumulatora/baterii	Hermetyczna kwasowo-ołowiowa
Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne)	300 V
Kolor główny	Żółty
Moc rzeczywista	700 W
Kod producenta	CPS1000E
Maksymalna możliwa do konfiguracji moc	1 kVA
Dodatkowe informacje	Automatyczne wykrywanie częstotliwości wejściowej, Kompatybilność z generatorem, Możliwość podłączenia zewnętrznej baterii (brak baterii w zestawie)
Ilość gniazd sieciowych	2 x gniazdo sieciowe
Częstotliwość wejściowa	45/65 Hz
Frekwencja wyjściowa	50/60 Hz
Temperatura pracy	0-40 °C
Częstotliwość danych wejściowych	45/65 Hz
Moc pozorna	1000 VA
Awaryjne wyłączenie zasilania	Tak
Liczba gniazd	2 gniazda
Auto-restart	Tak
Certyfikaty	CE
Automatyczny test baterii	Tak

Zawartość zestawu	Instrukcja obsługi, Kabel zasilający
Akumulatory wymieniane podczas pracy	Tak
Pojemność baterii	200 Ah
Liczba baterii	1
Waga	9,40 kg
Czas odpowiedzi (typowy)	10 ms
Typ ekranu	LCD
Szerokość	153 mm
Rozmiar układu	Wieża,LCD,CE
Głębokość produktu	153 mm
Wysokość	241 mm
Funkcje ochrony zasilania	Częstotliwość przełączania,Przeładowanie,Zabezpieczenie przeciw przeładowaniu,Zabezpieczenie przed przegrzaniem,Ochrona przez zbyt wysokim napięciem
Diody LED	Zasilanie
Głębokość	208 mm
Technologia baterii	Ołowiany (VRLA)
Waga produktu	8,5 kg
Rodzaj opakowania	Pudełko
Podręcznik użytkownika	Tak
Kolor produktu	Żółty
Typ wymagany ochrony wejściowej	3-biegunowy wyłącznik
Wysokość produktu	241 mm

Opis produktu

- Gwarancja: G012M