

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	<b>1 551,99 zł</b>
Cena netto	<b>1 261,78 zł</b>
Numer katalogowy	<b>ZASCBPUPS0033</b>
Kod producenta	<b>CPS1000E</b>
Kod EAN	<b>4712364141898</b>
Liczba baterii	<b>1</b>
Pojemność baterii	<b>200 Ah</b>
Czas odpowiedzi (typowy)	<b>10 ms</b>
Waga	<b>9,40 kg</b>
Szerokość	<b>153 mm</b>
Typ ekranu	<b>LCD</b>
Głębokość produktu	<b>153 mm</b>
Wysokość	<b>241 mm</b>
Rozmiar układu	<b>Wieża,LCD,CE</b>
Diody LED	<b>Zasilanie</b>
Głębokość	<b>208 mm</b>
Funkcje ochrony zasilania	<b>Częstotliwość przełączania,Przeładowanie,Zabezpieczenie przeciwprzeładowaniu,Zabezpieczenie przed przegrzaniem,Ochrona przez zbyt wysokim napięciem</b>
Waga produktu	<b>8,5 kg</b>
Technologia baterii	<b>Ołowiany (VRLA)</b>
Rodzaj opakowania	<b>Pudełko</b>
Podręcznik użytkownika	<b>Tak</b>
Kolor produktu	<b>Żółty</b>
Typ wymagany ochrony wejściowej	<b>3-biegunowy wyłącznik</b>
Wysokość produktu	<b>241 mm</b>
Normy i certyfikaty	<b>CE, EAC, RoHS, SONCAP</b>
Liczba faz wyjściowych	<b>1</b>
Szerokość produktu	<b>208 mm</b>
Moc skuteczna	<b>700 W</b>
Regulacja częstotliwości wyjściowej	<b>50/60 Hz</b>
Kształt przebiegu sinus	<b>Pełna sinusoida, Symulowana</b>

	<b>sinusoida</b>
Liczba wyjść typu F	<b>2</b>
Czas przełączenia	<b>10ms</b>
Automatyczna regulacja napięcia (AVR)	<b>Tak</b>
Ostrzeżenia	<b>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.</b>
Typ wyświetlacza	<b>LCD</b>
Zarządzanie przez stronę www	<b>Nie</b>
Liczba obsługiwanych baterii	<b>1</b>
Typy wyjść AC	<b>Typu F</b>
Sygnalizacja pracy	<b>Diody LED, Dźwiękowa, Wyświetlacz LCD</b>
Tryby alarmu dźwiękowego	<b>Alarm kiedy pracuje na baterii, Usterka, Alarm niskiego stanu akumulatora, Alarm przeciążenia, Wymiana baterii</b>
Układ	<b>Tower</b>
Topologia UPS	<b>Podwójnej konwersji (online)</b>
Prąd ładowania	<b>15 A</b>
Słyszalny alarm	<b>Tak</b>
Napięcie baterii	<b>12 V</b>
Dopuszczalna wilgotność powietrza	<b>0-95 %</b>
Przebieg falowy	<b>Sinus</b>
Rodzaj baterii	<b>Ołowiowa (VRLA)</b>
Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia	<b>Tak</b>
Zabezpieczenia	<b>AVR - stabilizacja napięcia, Bezpiecznik topikowy, Ochrona przeciwprzepięciowa, OLP - zabezpieczenie przed przeciążeniem, Wewnętrzne ograniczenie prądu</b>
Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne)	<b>230 V</b>
Rodzaj obudowy	<b>Tower</b>
Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne)	<b>230 V</b>
Napięcie zasilania / zasilacza	<b>220 V, 230 V, 240 V</b>
Napięcie operacyjne wejścia (minimalne)	<b>140 V</b>
Typ akumulatora/baterii	<b>Hermetyczna kwasowo-ołowiowa</b>

Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne)	<b>300 V</b>
Kolor główny	<b>Żółty</b>
Moc rzeczywista	<b>700 W</b>
Kod producenta	<b>CPS1000E</b>
Maksymalna możliwa do konfiguracji moc	<b>1 kVA</b>
Dodatkowe informacje	<b>Automatyczne wykrywanie częstotliwości wejściowej, Kompatybilność z generatorem, Możliwość podłączenia zewnętrznej baterii (brak baterii w zestawie)</b>
Ilość gniazd sieciowych	<b>2 x gniazdo sieciowe</b>
Częstotliwość wejściowa	<b>45/65 Hz</b>
Frekwencja wyjściowa	<b>50/60 Hz</b>
Temperatura pracy	<b>0-40 °C</b>
Częstotliwość danych wejściowych	<b>45/65 Hz</b>
Moc pozorna	<b>1000 VA</b>
Awaryjne wyłączenie zasilania	<b>Tak</b>
Liczba gniazd	<b>2 gniazda</b>
Auto-restart	<b>Tak</b>
Automatyczny test baterii	<b>Tak</b>
Certyfikaty	<b>CE</b>
Akumulatory wymieniane podczas pracy	<b>Tak</b>
Zawartość zestawu	<b>Instrukcja obsługi, Kabel zasilający</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: G012M