

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/zasilacz-ups-cyberpower-cps600e-twr-600va-p-203785.html>

## Zasilacz UPS CyberPower CPS600E (TWR; 600VA)

Cena brutto	<b>769,99 zł</b>
Cena netto	<b>626,01 zł</b>
Numer katalogowy	<b>ZASCBPUPS0053</b>
Kod producenta	<b>CPS600E</b>
Kod EAN	<b>4712364143281</b>
Rodzaj baterii	<b>Ołowiowa (VRLA)</b>
Diody LED	<b>Zasilanie</b>
Zabezpieczenia	<b>AVR - stabilizacja napięcia, Bezpiecznik topikowy, Ochrona przeciwprzebieciowa, OLP - zabezpieczenie przed przeciążeniem, Wewnętrzne ograniczenie prądu</b>
Rodzaj obudowy	<b>Tower</b>
Napięcie zasilania / zasilacza	<b>220 V, 230 V</b>
Typ akumulatora/baterii	<b>Hermetyczna kwasowo-ołowiowa</b>
Kolor główny	<b>Żółty</b>
Kod producenta	<b>CPS600E</b>
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	<b>RoHS</b>
Dodatkowe informacje	<b>Automatyczne wykrywanie częstotliwości wejściowej, Kompatybilność z generatorem, Możliwość podłączenia zewnętrznej baterii (brak baterii w zestawie)</b>
Liczba faz wejściowych	<b>1</b>
Częstotliwość wejściowa	<b>50/60 Hz</b>
Liczba faz wyjściowych	<b>1</b>
Temperatura pracy	<b>0-40 °C</b>
Przebieg falowy	<b>Sinus</b>
Moc pozorna	<b>600 VA</b>
Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia	<b>Tak</b>
Wtyczka	<b>C14 panel</b>
Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne)	<b>230 V</b>
Liczba gniazd	<b>1 gniazdo</b>

Certyfikaty	<b>CE</b>
Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne)	<b>220 V</b>
Zawartość zestawu	<b>Bezpiecznik x2, Instrukcja obsługi, Kabel zasilający</b>
Napięcie operacyjne wejścia (minimalne)	<b>170 V</b>
Waga	<b>4,32 kg</b>
Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne)	<b>270 V</b>
Szerokość	<b>240 mm</b>
Moc rzeczywista	<b>420 W</b>
Wysokość opakowania	<b>176 mm</b>
Wysokość	<b>90 mm</b>
Maksymalna możliwa do konfiguracji moc	<b>0,6 kVA</b>
Waga wraz z opakowaniem	<b>5,22 kg</b>
Głębokość	<b>162 mm</b>
Ilość gniazd sieciowych	<b>1 x gniazdo sieciowe</b>
Częstotliwość danych wejściowych	<b>50/60 Hz</b>
Waga produktu	<b>4,32 kg</b>
Typ ekranu	<b>LCD</b>
Szerokość opakowania	<b>330 mm</b>
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	<b>0 - 3000 m</b>
Głębokość opakowania	<b>230 mm</b>
Dopuszczalna wysokość (n.p.m.)	<b>0 - 15000 m</b>
Kolor produktu	<b>Żółty</b>
Technologia baterii	<b>Ołowiany (VRLA)</b>
Normy i certyfikaty	<b>CE</b>
Zgodność z RoHS	<b>Tak</b>
Moc skuteczna	<b>420 W</b>
Zakres wilgotności względnej	<b>0 - 95%</b>
Kształt przebiegu sinus	<b>Pełna sinusoida, Symulowana sinusoida</b>
Dopuszczalna wilgotność względna	<b>0 - 95%</b>
Czas przełączenia	<b>10ms</b>
Zakres temperatur (przechowywanie)	<b>-15 - 45 °C</b>
Typ wyświetlacza	<b>LCD</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>0 - 40 °C</b>
Sygnalizacja pracy	<b>Diody LED, Dźwiękowa, Wyświetlacz LCD</b>

---

Wysokość produktu	<b>90 mm</b>
Układ	<b>Tower</b>
Napięcie baterii	<b>12V DC</b>
Szerokość produktu	<b>240 mm</b>
Dopuszczalna wilgotność powietrza	<b>0-95 %</b>
Głębokość produktu	<b>162 mm</b>

---

## Opis produktu

- Gwarancja: G024M