

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/zasilacz-ups-cyberpower-ut2200eg-fr-p-277899.html>

## Zasilacz UPS CyberPower UT2200EG-FR

Cena brutto	<b>780,99 zł</b>
Cena netto	<b>634,95 zł</b>
Numer katalogowy	<b>ZSICBPUPS0051</b>
Kod producenta	<b>UT2200EG-FR</b>
Kod EAN	<b>4711027790954</b>
Topologia UPS	<b>Technologia line-interactive</b>
Wartość znamionowa udaru energii	<b>150 J</b>
Funkcje ochrony przed przepięciami	<b>Modem,Sieć,Telefon</b>
Typ portu USB	<b>USB Type A/USB Type-C</b>
Ilość faz	<b>1</b>
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	<b>RoHS,CE</b>
Liczba portów wejściowych RJ11/RJ45	<b>1</b>
Przebieg falowy	<b>Pseudo sine</b>
Poziom hałasu	<b>50 dB</b>
Dopuszczalna wilgotność względna	<b>0 - 90%</b>
Czas ładowania	<b>8 h</b>
Podręcznik użytkownika	<b>Tak</b>
Rodzaj chłodzenia	<b>Aktywne</b>
Dopuszczalna wysokość (n.p.m.)	<b>0 - 3000 m</b>
Rodzaj zasilania	<b>Prąd przemienny</b>
Czas odpowiedzi (typowy)	<b>4 ms</b>
Prąd ładowania	<b>2,1 A</b>
Instrukcja szybkiej instalacji	<b>Tak</b>
Układ	<b>Tower</b>
Ilość gniazd sieciowych	<b>4 x gniazdo sieciowe</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
Moc rzeczywista	<b>1320 W</b>
Diody LED	<b>Tak</b>
Napięcie operacyjne wejścia (minimalne)	<b>167 V</b>
Szerokość produktu	<b>148 mm</b>
Ochrona przed nagłym wzrostem	<b>Tak</b>

napięcia	
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>0 - 40 °C</b>
Słyszalny alarm	<b>Tak</b>
Tryby alarmu dźwiękowego	<b>Alarm kiedy pracuje na baterii, Usterka, Alarm niskiego stanu akumulatora, Alarm przeciążenia</b>
Emisja ciepła	<b>34,1 BTU/h</b>
Filtr EMI/RFI	<b>Tak</b>
Automatyczna regulacja napięcia (AVR)	<b>Tak</b>
Napięcie ładowania	<b>5 V</b>
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	<b>Tak</b>
Liczba portów wyjściowych RJ11/RJ45	<b>1</b>
Zakres temperatur (przechowywanie)	<b>-20 - 50 °C</b>
Materiał obudowy	<b>Plastik</b>
Zakres wilgotności względnej	<b>0 - 90%</b>
Częstotliwość wejściowa	<b>50/60 Hz</b>
Funkcje ochrony zasilania	<b>Przeładowanie</b>
Długość kabla	<b>1,5 m</b>
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	<b>0 - 3000 m</b>
Rodzaj baterii	<b>Ołowiowa (VRLA)</b>
Typ kontroli	<b>Przyciski</b>
Maksymalne natężenie prądu	<b>10 A</b>
Częstotliwość danych wejściowych	<b>50/60 Hz</b>
Port USB	<b>Tak</b>
Maksymalna możliwa do konfiguracji moc	<b>2,2 kVA</b>
Waga produktu	<b>10,8 kg</b>
Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne)	<b>295 V</b>
Głębokość produktu	<b>298 mm</b>
Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne)	<b>230 V</b>
Wysokość produktu	<b>178 mm</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: G024M