

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

Zasilacz UPS CyberPower UT2200EG-FR

Cena brutto	780,99 zł
Cena netto	634,95 zł
Numer katalogowy	ZSICBPUPS0051
Kod producenta	UT2200EG-FR
Kod EAN	4711027790954
Prąd ładowania	2,1 A
Automatyczna regulacja napięcia (AVR)	Tak
Rodzaj baterii	Ołowiowa (VRLA)
Typ portu USB	USB Type A/USB Type-C
Rodzaj zasilania	Prąd przemienny
Filtr EMI/RFI	Tak
Długość kabla	1,5 m
Funkcje ochrony przed przepięciami	Modem,Sieć,Telefon
Rodzaj chłodzenia	Aktywne
Emisja ciepła	34,1 BTU/h
Częstotliwość wejściowa	50/60 Hz
Wartość znamionowa udaru energii	150 J
Tryby alarmu dźwiękowego	Alarm kiedy pracuje na baterii, Usterka, Alarm niskiego stanu akumulatora, Alarm przeciążenia
Czas ładowania	8 h
Topologia UPS	Technologia line-interactive
Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne)	295 V
Materiał obudowy	Plastik
Słyszalny alarm	Tak
Moc rzeczywista	1320 W
Poziom hałasu	50 dB
Przebieg falowy	Pseudo sine
Maksymalna możliwa do konfiguracji moc	2,2 kVA
Ilość gniazd sieciowych	4 x gniazdo sieciowe
Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia	Tak

Częstotliwość danych wejściowych	50/60 Hz
Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne)	230 V
Instrukcja szybkiej instalacji	Tak
Napięcie operacyjne wejścia (minimalne)	167 V
Typ kontroli	Przyciski
Czas odpowiedzi (typowy)	4 ms
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	0 - 3000 m
Dopuszczalna wysokość (n.p.m.)	0 - 3000 m
Funkcje ochrony zasilania	Przeładowanie
Podręcznik użytkownika	Tak
Zakres wilgotności względnej	0 - 90%
Dopuszczalna wilgotność względna	0 - 90%
Zakres temperatur (przechowywanie)	-20 - 50 °C
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Wysokość produktu	178 mm
Szerokość produktu	148 mm
Głębokość produktu	298 mm
Diody LED	Tak
Liczba portów wyjściowych RJ11/RJ45	1
Waga produktu	10,8 kg
Liczba portów wejściowych RJ11/RJ45	1
Kolor produktu	Czarny
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	Tak
Port USB	Tak
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	RoHS,CE
Układ	Tower
Napięcie ładowania	5 V
Maksymalne natężenie prądu	10 A
Ilość faz	1

Opis produktu

- Gwarancja: G024M