

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/zasilacz-awaryjny-ups-cyberpower-vp1600elcd-fr-p-193844.html>



Zasilacz awaryjny UPS CyberPower VP1600ELCD-FR

Cena brutto	951,99 zł
Cena netto	773,98 zł
Numer katalogowy	ZSICBPUPS0036
Kod producenta	VP1600ELCD-FR
Kod EAN	4712856274912
Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne)	295 V
Częstotliwość wejściowa	50/60 Hz
Moc rzeczywista	900 W
Czas ładowania	8 h
Maksymalna możliwa do konfiguracji moc	1,6 kVA
Materiał obudowy	Plastik
Certyfikaty	CE, RCM
Ilość gniazd sieciowych	5 x gniazdo sieciowe
Poziom hałasu	40 dB
Frekwencja wyjściowa	50/60 Hz
Częstotliwość danych wejściowych	50/60 Hz
Czas odpowiedzi (typowy)	4 ms
Typ ekranu	LCD
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	0 - 3048 m
Dopuszczalna wysokość (n.p.m.)	0 - 3048 m
Rozmiar układu	Tower
Technologia baterii	Ołowiany (VRLA)
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.
Podręcznik użytkownika	Tak
Sustainability certificates	RoHS
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1

Certyfikaty zrównoważonego rozwoju	RoHS
Zgodność z RoHS	Tak
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	RoHS
Zakres wilgotności względnej	0 - 90%
Interfejs szeregowy	Tak
Dopuszczalna wilgotność względna	0 - 90%
Interfejs SCSI	RS-232
Zakres temperatur (przechowywanie)	-20 - 50 °C
Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia	11 min
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Typowy czas podtrzymania przy pełnym obciążeniu	2 min
Wysokość produktu	281 mm
Automatyczna regulacja napięcia (AVR)	Tak
Szerokość produktu	100 mm
Typ portu USB	USB Typu B
Głębokość produktu	355 mm
Filtr EMI/RFI	Tak
Diody LED	Tak
Szeregowe porty komunikacyjne	1
Waga produktu	10,4 kg
Wartość znamionowa udaru energii	450 J
Przewody	Kabel USB
Tryby alarmu dźwiękowego	Alarm kiedy pracuje na baterii, Usterka, Alarm niskiego stanu akumulatora, Alarm przeciążenia
Kolor produktu	Czarny
Topologia UPS	Technologia line-interactive
Port USB	Tak
Słyszalny alarm	Tak
Układ	Tower
Przebieg falowy	Sinus
Maksymalne natężenie prądu	6,96 A
Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia	Tak
Rodzaj baterii	Ołowiowa (VRLA)
Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne)	230 V
Długość kabla	1,5 m

Napięcie operacyjne wejścia (minimalne)	167 V
Liczba portów USB 2.0	1

Opis produktu

- Gwarancja: G024M