

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/zasilacz-awaryjny-ups-cyberpower-vp700elcd-fr-p-193841.html>



Zasilacz awaryjny UPS CyberPower VP700ELCD-FR

Cena brutto	462,99 zł
Cena netto	376,41 zł
Numer katalogowy	ZSICBPUPS0033
Kod producenta	VP700ELCD-FR
Kod EAN	4712856274851
Częstotliwość danych wejściowych	50/60 Hz
Typowy czas podtrzymania przy pełnym obciążeniu	1 min
Poziom hałasu	40 dB
Czas odpowiedzi (typowy)	4 ms
Automatyczna regulacja napięcia (AVR)	Tak
Typ ekranu	LCD
Typ portu USB	USB Typu B
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	0 - 3048 m
Filtr EMI/RFI	Tak
Dopuszczalna wysokość (n.p.m.)	0 - 3048 m
Szeregowe porty komunikacyjne	1
Rozmiar układu	Tower
Wartość znamionowa udaru energii	450 J
Technologia baterii	Ołowiany (VRLA)
Tryby alarmu dźwiękowego	Alarm kiedy pracuje na baterii, Usterka, Alarm niskiego stanu akumulatora, Alarm przeciążenia
Podręcznik użytkownika	Tak
Topologia UPS	Technologia line-interactive
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Słyszalny alarm	Tak
Przebieg falowy	Sinus
Zgodność z RoHS	Tak
Zakres wilgotności względnej	0 - 90%
Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia	Tak
Dopuszczalna wilgotność względna	0 - 90%

Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne)	230 V
Zakres temperatur (przechowywanie)	-20 - 50 °C
Napięcie operacyjne wejścia (minimalne)	167 V
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne)	295 V
Wysokość produktu	2227 mm
Moc rzeczywista	390 W
Szerokość produktu	100 mm
Maksymalna możliwa do konfiguracji moc	0,7 kVA
Głębokość produktu	260 mm
Ilość gniazd sieciowych	4 x gniazdo sieciowe
Diody LED	Tak
Waga produktu	5,14 kg
Przewody	Kabel USB
Kolor produktu	Czarny
Typ wyświetlacza	LCD
Port USB	Tak
Układ	Tower
Maksymalne natężenie prądu	3,04 A
Rodzaj baterii	Ołowiowa (VRLA)
Ostrzeżenia	Przechowywać z dala od źródeł ognia i wody.,Urządzenie należy stosować w dobrze wentylowanych pomieszczeniach, aby uniknąć przegrzania.,Nie wolno demontować obudowy urządzenia, może grozić porażeniem prądem.
Sustainability certificates	RoHS
Długość kabla	1,5 m
Certyfikaty zrównoważonego rozwoju	RoHS
Liczba portów USB 2.0	1
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	RoHS
Częstotliwość wejściowa	50/60 Hz
Interfejs szeregowy	Tak
Czas ładowania	8 h
Interfejs SCSI	RS-232
Materiał obudowy	Plastik

Frekwencja wyjściowa	50/60 Hz
----------------------	-----------------

Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia	10 min
--	---------------

Certyfikaty	CE, RCM
-------------	----------------

Opis produktu

- Gwarancja: G024M