

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/zasilacz-awaryjny-ups-cyberpower-vp700elcd-fr-p-214510.html>



Zasilacz awaryjny UPS CyberPower VP700ELCD-FR

Cena	470,78 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	ZSICBPUPS0033
Kod producenta	VP700ELCD-FR
Kod EAN	4712856274851
PKWiU	27.90.41.0

Opis produktu

- **Poziom hałasu:** 40 dB
- **Słyszalny alarm:** Tak
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 230 V
- **Przebieg falowy:** Sinus
- **Automatyczna regulacja napięcia (AVR):** Tak
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 4 ms
- **Maksymalne natężenie prądu:** 3,04 A
- **Wartość znamionowa udaru energii:** 450 J
- **Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia:** Tak
- **Topologia UPS:** Technologia line-interactive
- **Filtr EMI/RFI:** Tak
- **Frekwencja wyjściowa:** 50/60 Hz
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 167 V
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 295 V
- **Moc rzeczywista:** 390 W
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 0,7 kVA
- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
- **Tryby alarmu dźwiękowego:** Alarm kiedy pracuje na baterii, Usterka, Alarm niskiego stanu akumulatora, Alarm przeciążenia
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Diody LED:** Tak
- **Układ:** Tower
- **Typ wyświetlacza:** LCD
- **Materiał obudowy:** Plastik
- **Długość kabla:** 1,5 m
- **Głębokość produktu:** 260 mm
- **Waga produktu:** 5,14 kg
- **Szerokość produktu:** 100 mm
- **Wysokość produktu:** 2227 mm
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 50 °C
- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** 0 - 3048 m
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 90%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 0 - 90%
- **Dopuszczalna wysokość (n.p.m.):** 0 - 3048 m
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Przewody:** Kabel USB
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Certyfikaty zgodności:** RoHS
- **Typ portu USB:** USB Typu B
- **Interfejs szeregowy:** Tak
- **Szeregowe porty komunikacyjne:** 1
- **Ilość gniazd sieciowych:** 4 x gniazdo sieciowe

-
- **Port USB:** Tak
 - **Typy wyjść AC:** Typu E
 - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
 - **Liczba portów USB 2.0:** 1
 - **Interfejs SCSI:** RS-232
 - **Rodzaj baterii:** Ołowiowa (VRLA)
 - **Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia:** 10 min
 - **Typowy czas podtrzymania przy pełnym obciążeniu:** 1 min
 - **Czas ładowania:** 8 h
 - **Ostrzeżenia:** Przechowywać z dala od źródeł ognia i wody., Nie wolno demontować obudowy urządzenia, może grozić porażeniem prądem., Urządzenie należy stosować w dobrze wentylowanych pomieszczeniach, aby uniknąć przegrzania.

Specyfikacja:

Cechy:

- **Poziom hałasu:** 40 dB
- **Słyszalny alarm:** Tak
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 230 V
- **Przebieg falowy:** Sinus
- **Automatyczna regulacja napięcia (AVR):** Tak
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 4 ms
- **Maksymalne natężenie prądu:** 3,04 A
- **Wartość znamionowa udaru energii:** 450 J
- **Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia:** Tak
- **Topologia UPS:** Technologia line-interactive
- **Filtr EMI/RFI:** Tak
- **Frekwencja wyjściowa:** 50/60 Hz
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 167 V
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 295 V
- **Moc rzeczywista:** 390 W
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 0,7 kVA
- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
- **Tryby alarmu dźwiękowego:** Alarm kiedy pracuje na baterii, Usterka, Alarm niskiego stanu akumulatora, Alarm przeciążenia

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Diody LED:** Tak
- **Układ:** Tower
- **Typ wyświetlacza:** LCD
- **Materiał obudowy:** Plastik
- **Długość kabla:** 1,5 m

Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 260 mm
- **Waga produktu:** 5,14 kg
- **Szerokość produktu:** 100 mm
- **Wysokość produktu:** 2227 mm

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 50 °C
- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** 0 - 3048 m
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 90%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 0 - 90%
- **Dopuszczalna wysokość (n.p.m.):** 0 - 3048 m
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C

Zawartość opakowania:

- **Przewody:** Kabel USB
- **Podręcznik użytkownika:** Tak

Certyfikaty:

-
- **Certyfikaty zgodności:** RoHS

Porty i interfejsy:

- **Typ portu USB:** USB Typu B
- **Interfejs szeregowy:** Tak
- **Szeregowy porty komunikacyjne:** 1
- **Ilość gniazd sieciowych:** 4 x gniazdo sieciowe
- **Port USB:** Tak
- **Typy wyjść AC:** Typu E
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Liczba portów USB 2.0:** 1
- **Interfejs SCSI:** RS-232

Bateria:

- **Rodzaj baterii:** Ołowiowa (VRLA)
- **Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia:** 10 min
- **Typowy czas podtrzymania przy pełnym obciążeniu:** 1 min
- **Czas ładowania:** 8 h

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Przechowywać z dala od źródeł ognia i wody., Nie wolno demontować obudowy urządzenia, może grozić porażeniem prądem., Urządzenie należy stosować w dobrze wentylowanych pomieszczeniach, aby uniknąć przegrzania.