

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/zasilacz-awaryjny-ups-br700elcd-fr-700va-420w-avr-lcd-8xfr-1xusb-rj11-rj45-p-311022.html>



Zasilacz awaryjny UPS BR700ELCD-FR 700VA/420W AVR/LCD/8xFR/1xUSB/RJ11/RJ45

Cena brutto	483,99 zł
Cena netto	393,49 zł
Numer katalogowy	AUCBPL1TBR0700F
Kod producenta	BR700ELCD-FR
Kod EAN	4712856271225
Uwaga	CE+WEEE
Najbliższa dostawa	2024-04-22 00:00:00
Kształt napięcia wyjściowego	Modyfikowana sinusoida
Moc czynna (W)	420
Gwarancja	24 mc.
Czas transferu (maks.)	4
Architektura UPS-a	line-interactive
Typ obudowy	Desktop (PC/Switche)
Liczba faz na wejściu	1 (230V)
Czas ładowania	8
Porty zasilania wy.	8 x typ C/E
Porty zasilania we.	Typ F Schuko
Oprogramowanie	PowerPanel Personal
Moc pozorna	700 VA
Zabezpieczenia / filtry	Przeciwzakłócenkowe
Gniazda we/wy	1 x USB 2.0
Wymagania środowiskowe	Temperatura robocza: 32 ~ 104 (°F) Temperatura robocza: 0 ~ 40 (°C) Względna wilgotność robocza (bez kondensacji): 0 ~ 90 (%) Wysokość robocza (stopy/metry): 0-10 000 stóp (0-3000 metrów) Temperatura przechowywania : -4 ~ 122 (°F) Temperatura przechow
Waga	5.3
Akcesoria w zestawie	BR700ELCD-FR UPS Przewód USB Przewód telefoniczny Przewodnik szybkiego uruchomienia
Wymiary	166 x 118 x 288 mm

Opis produktu

Zasilacz awaryjny UPS BR700ELCD-FR

CyberPower BR700ELCD-FR oferuje użytkownikom domowym i biurowym niezawodne zasilanie rezerwowe baterią oraz zabezpiecza komputery biurowe, sieciowe urządzenia łączności i inne urządzenia elektroniczne przed przepięciami, skokami napięcia, obniżeniem napięcia i innymi problemami z prądem. Dzięki technologii GreenPower UPS zwiększa wydajność operacyjną i minimalizuje zużycie energii, pozwalając użytkownikom cieszyć się znacznie mniejszymi kosztami energii w porównaniu z innymi systemami UPS.

UPS wykorzystuje automatyczną regulację napięcia (AVR), aby utrzymać bezpieczny poziom napięcia w podłączonych urządzeniach. Funkcja ochrony linii danych chroni telefony, sieci i inne urządzenia łączności przed przepięciami/skokami napięcia i innymi problemami z zasilaniem. Użytkownicy mają dostęp do szczegółowych informacji na temat stanu zasilania/baterii po włączeniu wyświetlacza LCD.

- Topologia UPS Line-interactive
- Symulowane sinusoidalne napięcie wyjściowe
- Porty USB do ładowania
- Ochrona telefonu, faksu, modemu, DSL, sieci
- Instalacja na ścianie
- Technologia Energy Saving
- Automatyczna regulacja napięcia (AVR)
- Ochrona przed zakłóceniami i przepięciami
- Wyświetlacz stanu LCD