

GreenPower UPS™ The world's only TRUE GREEN UPS !

CyberPower to firma obecna na światowym rynku od ponad dziesięciu lat. Zajmuje się projektowaniem i dostarczaniem wysokiej klasy rozwiązań UPS, które zapewniają stabilną pracę urządzeniom korzystającym z energii elektrycznej. Urządzenia CyberPower w porównaniu do rozwiązań konkurencyjnych producentów - pozwalają na oszczędność energii na poziomie nawet **75%** emitując podczas pracy aż do **80%** mniej ciepła i pozwalając jednocześnie na ograniczenie kosztów związanych z utrzymaniem odpowiedniej temperatury w serwerowniach.

To właśnie opatentowana technologia GreenPower UPS™, gwarantuje:



- 75%** mniejsze zużycie energii
- 75%** mniejszą emisję CO₂
- 80%** mniejsze wydzielanie ciepła
- 100%** wydajności



NOWA SERIA UPS

Systemy UPS z serii DX to kolejne osiągnięcie zespołu inżynierów CyberPower. Nie ograniczając mocy ani funkcjonalności stworzono rozwiązanie, które w eleganckiej, zwartej obudowie mieści wszystko, czego potrzebuje użytkownik w domu czy małej firmie. Ta wyjątkowa seria przeznaczona jest dla osób ceniących uniwersalność, łatwość zarządzania oraz wysoką wydajność skupioną w niezwykle małym i lekkim urządzeniu.

Seria DX została zaprojektowana w oparciu o nowy falownik wysokiej częstotliwości (*high frequency inverter*) oraz wydajną ładowarkę (*high efficiency charger*), dzięki czemu powstała energooszczędna konstrukcja spełniająca niemal wszystkie potrzeby segmentu SOHO/SMB. Wyposażona w trzy filtrowane i podtrzymywane bateryjnie gniazda „z bolcem” oraz udoskonalone funkcje bezpieczeństwa pozwala użytkownikowi na ochronę najważniejszych urządzeń elektrycznych w wypadku utraty zasilania. Unikalne funkcje tych modeli czynią je łatwymi w użyciu i zarządzaniu, chroniąc Twoją inwestycję przez wiele lat.

Od funkcjonalności aż do estetycznych szczegółów - to właśnie najnowsza seria DX.

- opatentowana technologia oszczędzania energii GreenPower UPS™
- falownik wysokiej częstotliwości oraz wydajna technologia ładowania
- mikroprocesorowa kontrola pracy urządzenia
- EMI, RFI, ochrona przeciwprzepięciowa
- diody LED prezentujące stan naładowania baterii
- oprogramowanie PowerPanel®
- dożywotnia gwarancja 25000 Euro dla podłączonego sprzętu
- funkcje Auto-Restart, Auto-Charge oraz możliwość zamknięcia systemu komputera przed wyczerpaniem baterii
- podłączenie do komputera za pomocą portu USB
- niezwykle mała i lekka konstrukcja, wysoka niezawodność przy dużej wydajności



Specyfikacja Techniczna

MOC POZORNA / RZECZYWISTA:

- DX 400E: 400VA/240W
- DX 600E: 600VA/360W
- DX 800E: 800VA/480W

TYPOWY CZAS PRACY:

- DX 400E: 15 min
- DX 600E: 25 min
- DX 800E: 36 min

WEJŚCIE

- zakres napięcia: 196V ~ 263V
- zakres częstotliwości: 50Hz / 60 Hz (+/- 3Hz)

WYJŚCIE

- napięcie wyjściowe baterii: symulowana fala sinusoidalna w 230V (+/- 10%)
- częstotliwość wyjściowa baterii: 50Hz / 60 Hz (+/- 1%)
- typowy czas transferu: 12ms
- ochrona przed przeciążeniem systemu:
 - zasilanie główne – wyłącznik
 - zasilanie z baterii – ogranicznik natężenia prądu

INFORMACJE O BATERII

- baterie ołowiowo-kwasowe (możliwość wymiany przez użytkownika)
 - DX 400E: 12V, 4.5 Ah x 1
 - DX 600E: 12V, 7.0 Ah x 1
 - DX 800E: 12V, 8.5 Ah x 1
- typowy czas ładowania: 8 godzin

WSKAŹNIKI STANU

- zasilanie
- praca na baterii
- awaria systemu
- diody LED przedstawiające stan poziomu naładowania baterii
- alarmy dźwiękowe: przeciążenie, praca na baterii, niski poziom naładowania baterii

GNIAZDA:

- trzy gniazda „z bolcem”

ZŁĄCZA:

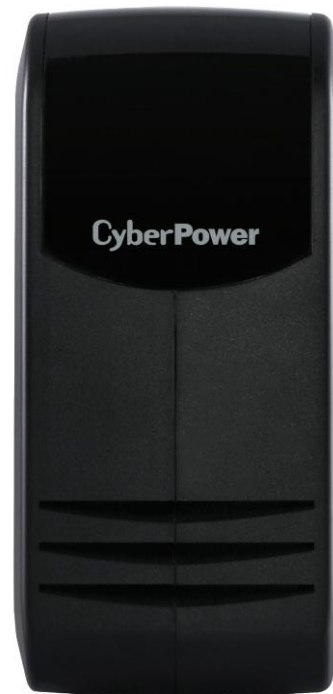
- gniazdo USB do połączenia z komputerem PC (zarządzanie)

ZARZĄDZANIE I KONTROLA PRACY

- wywoływany self-test
- automatyczne ładowanie
- automatyczny restart
- możliwość zamknięcia systemu komputera przed wyczerpaniem baterii
- oprogramowanie Power Panel® Personal Edition

CECHY FIZYCZNE

- wymiary: 235 (L) x 90 (W) x 190 (H) mm
- waga:
 - DX 400E: 2.7kg
 - DX 600E: 3.4kg
 - DX 800E: 3.9kg
- temperatura przechowywania: -15 °C ~ +45 °C
- temperatura pracy: 0 °C ~ 40 °C
- wilgotność w trakcie pracy: 0%~95% (nieskondensowana)



PowerPanel® Personal Edition

Bezpłatne oprogramowanie do zarządzania UPS

Obsługa systemów: Windows 7/Vista/XP/2000/Server 2003/2008, Linux



Konsorcjum FEN Sp. z o.o.
Autoryzowany Dystrybutor CyberPower w Polsce
ul. Dąbrowskiego 273A, 60-406 Poznań
www.fen.pl

Dowiedz się więcej

tel. 61 66 90 700

e-mail: sales@fen.pl

www.fen.pl/cyberpower