



CyberPower UPS UT850EG-FR

Cena	279,00 zł
Cena poprzednia	339,00 zł
Numer katalogowy	m5b6abd8fe37ea
Kod producenta	UT850EG-FR
Kod EAN	4712856273311
Producent	CyberPower

Opis produktu

CyberPower UPS UT 850EG-FR (850VA/425W) (3xFR)

Design

Nowe UPSy serii UT mają niepowtarzalny i unikatowy w tej klasie urządzeń design, dzięki czemu nasze urządzenie idealnie wkomponuje się w Twoją przestrzeń.

Zużycie energii

Dzięki technologii GreenPower UPSy CyberPower serii UT używają minimalne ilości prądu bez rezygnowania z utrzymywania maksymalnego bezpieczeństwa podłączonych urządzeń. Niezależne testy przeprowadzone przez laboratorium SGS potwierdzają niedostępny dla konkurencyjnych rozwiązań poziom zużycia energii, które jest niższe nawet pięciokrotnie.

Przy średnich cenach prądu wg. GUS w Polsce w 2018 roku na poziomie 0,55 PLN za kWh rozwiązania UT mają niższy koszt rocznego użytkowania od 33,5 PLN do nawet 51,8 PLN* w porównaniu do rozwiązań konkurencji.

Prędkość transmisji danych 1GB

Niespotykana w tej klasie urządzeń prędkość transmisji danych gdy zabezpieczasz port RJ 45.

Diody LED

Łatwy i szybki dostęp do kluczowych informacji o stanie urządzenia takich jak praca sieciowa, praca na akumulatorach, niski poziom baterii i wiele innych.

AVR

Dzięki stabilizacji napięcia masz gwarancję, że podłączone urządzenia będą poprawnie działały gdy napięcie w sieci będzie niestabilne.

Specyfikacja techniczna:

Model	UT 850EG-FR
Pojemność (VA/W)	850VA / 425W
Technologia Energy-Saving	Green Power
Wejście	
Zakres częstotliwości	50/60Hz +/- 5Hz (Auto Sensing)
Gniazdo wejściowe	French (FR)

Wyjście	
Wyjścia UPS podtrzymanie (liczba)	(3) French (FR)
Napięcie wyjściowe na zasilaniu bateryjnym	Simulated SineWave at 230Vac +/- 10%
Częstotliwość wyjściowa na zasilaniu bateryjnym	50Hz / 60 Hz +/- 1%
Czas przełączania (typowy)	4 ms
Zabezpieczenie przed przeładowaniem	Bezpiecznik i wewnętrzny ogranicznik / na baterii: wewnętrzny ogranicznik
Automatyczna regulacja napięcia (AVR)	Tak (Single Boost / Single Buck)
Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe i filtrowanie	
Tłumienie przeciwprzepięciowe	Tak
Tłumienie przeciwprzepięciowe (w dżulach)	125
Zabezpieczenie DSL / Tel / FAX / Modem	RJ11 / RJ45 (1 wejście / 1 wyjście)
Wymiary i waga	
Wymiary (Wys. x Szer. x Głęb.) (mm)	84 x 174 x 280
Waga (kg)	3.8
Rodzaj obudowy	Tower
Akumulatory	
Bateria (ilość)	RBP0062 (1)
Czas podtrzymania przy 200W (w minutach)	6
Typowy czas ponownego naładowania baterii (w godzinach)	6
Zarządzanie i komunikacja	
Wyświetlacz LCD	-
Port USB	Tak
Serial Port (RS232)	-
Status LED	Zasilanie, tryb liniowy, tryb bateryjny, tryb bypass, niski poziom baterii, przeciążenie, awaria UPSa
Oprogramowanie	PowerPanel® Personal Edition
Środowiskowe	
Temperatura praca - zakres	0 °C to 40 °C
Wilgotność praca - zakres	0% - 90% bez kondensacji
Wysokość robocza	0-3000 m
Temperatura przechowywanie	-20 °C to 50 °C
Wilgotność przechowywanie	0% - 90% bez kondensacji
Odprowadzanie ciepła	8 BTU/godzina