

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/legrand-310173-ups-legrand-daker-dk-plus-5000va-p-263798.html>



LEGRAND 310173 UPS Legrand Daker DK Plus 5000VA

Cena brutto	10 401,33 zł
Cena netto	8 456,37 zł
Dostępność	Ostatnie sztuki
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	3657609
Kod producenta	310173
Kod EAN	3414970826954

Opis produktu

Opis

UPS Daker DK Plus to zasilacz online o podwójnej konwersji, do użycia w konfiguracji wolnostojącej lub w szafie rack 19". Na ekranie LCD wyświetlane są główne parametry systemu oraz stan zasilacza UPS, w tym poziom naładowania akumulatora, pomiary i informacje o alarmach lub usterkach.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- Konwencjonalny jednofazowy zasilacz UPS
- Topologia online o podwójnej konwersji
- Graficzny interfejs przyjazny dla użytkownika
- Dodatkowe baterie zwiększające czas podtrzymania zasilania
- Inteligentny system zarządzania bateriami
- Wbudowany automatyczny bypass

Produkt:

Nazwa:

Opis:

LEGRAND 310173 UPS Legrand Daker DK Plus 5000VA

Legrand DAKER DK Plus 5000 - UPS (montowany w szafie rack / zewnętrzny) - AC 230 V - 5000 wat - 5000 VA - 1 faza - 5 Ah - RS-232, USB - PFC - 4U - 19"

3414970826954

24 miesiące w serwisie

EAN:

Reklamacje:

Ogólne

Rodzaj urządzenia:

UPS - korekcja typu Power Factor (PFC) - montowany w szafie rack / zewnętrzny

4U

19"

Wysokość (jednostek w stojaku):

Rozmiar stojaka:

Zasilacz

Technologia UPS:

On-line

Napięcie wejściowe:

AC 230 V

Zakres napięcia wejściowego:

AC 160 - 288 V

Częstotliwość wyjściowa:

50/60 Hz \pm 0.1%

Instalacja wejściowa:

1 faza

Wymagana częstotliwość:

50 - 60 Hz \pm 5Hz

Napięcie wyjściowe:

AC 230 V \pm 1% - 50/60 Hz

Zasilanie:

5000 wat / 5000 VA

Kształt fali wyjściowej:

Sinusoida

Wydajność:

94%

Współczynnik mocy:

0.99

Współczynnik zawartości harmoniczných (THD):

3 %

Bateria

Ilość:

20

Technologia:

Kwasowo-ołowiowy

Napięcie wyjściowe:

12 V

Pojemność:

5 Ah

Praca w sieci	
Interfejs do zdalnego zarządzania:	RS-232, USB
Protokół zdalnego zarządzania:	SNMP
Rozszerzenie / połączenie	
Interfejsy:	1 x obsługa (RS-232) - 9 pin D-Sub (DB-9) 1 x obsługa (USB) EPO (emergency power off)
Różne	
Akcesoria w zestawie:	Stojak pionowy
Charakterystyka:	Wyświetlacz LCD, bypass wewnętrzny, wskaźniki LED, ochrona przed przeciążeniem, obsługa akumulatora VRLA, ekran odwracany
Zgodność z normami:	IP21, EN 62040-2, EN 62040-3, EN 62040-1
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	0 °C
Maksymalna temperatura pracy:	40 °C
Dopuszczalna wilgotność:	20–80% (niekondensująca)
Emisja dźwięku:	50 dBA
Wymiary i waga	
Szerokość:	44 cm
Głębokość:	68 cm
Wysokość:	19.6 cm
Waga:	60 kg

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.