

Eaton 9PX6KIRTN-L

Catalog Number: 9PX6KIRTN-L

Eaton 9PX Lithium UPS Netpack, 6000 VA, 5400 W, wejście: listwa zaciskowa, wyjścia: (8) C13, (2) C19, listwa zaciskowa, szafa rack/wieża, 3U, karta sieciowa dołączona

General specifications



Nazwa produktu

UPS 9PX

UPC

786689772604

Wysokość produktu

130 mm

Masa produktu

35.8 kg

Certyfikat(y)

UL 1778

IEC/EN 62040-1

IEC/EN 62040-2

CE

EAC

Numer katalogowy

9PX6KIRTN-L

Długość/głębokość produktu

685 mm

Szerokość produktu

440 mm

Zgodność/zgodności

Uzyskano oznaczenie CE

TUV

cULus Listed

CSA 22.2

Kod modelu

Eaton 9PX 6000i RT3U Netpack Li Ion

Battery

Rodzaj akumulatora

Litowo-jonowy

Wykres czasu podtrzymywania działania

Patrz wykres czasu podtrzymywania działania

Wymiana akumulatorów

Wewnętrzne akumulatory, które można wymieniać bez przerywania pracy i moduły akumulatorowe o większej pojemności (EBM)

Liczba akumulatorów

15

Zarządzanie akumulatorem

ABM i ładowanie z kompensacją temperaturową (wybór użytkownika)
Automatyczny test baterii
Ochrona przed głębokim rozładowaniem
Automatyczne rozpoznawanie zewnętrznych modułów bateryjnych

Parametry znamionowe akumulatora

6 Ah

Zwiększone możliwości akumulatora

Tak

Electrical output

Gniazdo

(8) C13, (2) C19, przewodowe/ zaciski

Zakres napięcia

230 V

Moc

5400 W

Wyjściowy współczynnik mocy

0,9

Zakres napięcia wyjściowego

200/208/220/230/240 V +/- 1%

Kształt fali na wyjściu

Sinusoida

Napięcie znamionowe wyjściowe

Domy ślnie 230 V (200/208/220/230/240 V)

Rozdział zniekształcenia napięcia wyjściow. (obciążenie liniowe) — maks.

2

Typ zasilania

1

Topologia

Włączony/podwójna konwersja

Wartość znamionowa VA

6000 VA

Electrical input

Złącze wejściowe

Zaciski

Napięcie znamionowe wejściowe

Domy ślnie 230 V (200/208/220/230/240 V)

Częstotliwość znamionowa

50/60 Hz

Współczynnik mocy wejściowej

> 0,99

Zakres napięcia wejściowego

176-276 V (100-276 V przy obniżeniu)

Zakres częstotliwości wejściowych

40-70 Hz

Communications

Zawiera kartę sieciową

Tak

Łączność

Port USB (zgodny z HID)

Port szeregowy (RS232)

Mini-blok zacisków do
zdalnego

włączania/wyłączania

Mini-blok zacisków do
zdalnego wyłączenia

Styki bezpotencjałowe (4
wyjścia, przekaźnik, DB9)

DB15 do pracy równoległej

Karta sieciowa

Interfejs Ethernet

Tak

Interfejs użytkownika

Wielojęzyczny, graficzny wyświetlacz LCD

Bezpotencjałowy zestyk przełączający

Tak

Gniazda rozszerzeń

Jeden slot, w zestawie karta sieciowa

Kompatybilność oprogramowania

Oprogramowanie Eaton Intelligent Power Manager, Eaton
Intelligent Power Protector

Environmental

Wysokość n.p.m.

3000 m

Poziom hałasu

< 45 dB w odległości 1 m

Zakres temperatury

od 0° do 40°C (od 32° do 104°F)

Wilgotność względna

0-95%, bez kondensacji

Additional specifications

Rodzaj budowy

urządzenie 482,6 mm (19 cali)

Zawartość pakietu

UPS

(2) Przewody wyjściowe

IEC-IEC

Karta zarządzania siecią

Kabel USB

Kabel szeregowy

(2) Wsporniki do montażu
wieżowego

(2) Wsporniki do montażu
19'

(2) Zestaw do montażu
szafy rack

System blokady kabla

Instrukcje dotyczące

bezpieczeństwa

Szybki start

Faza (wyjście)

1

Wewnętrzne obejście

Tak

Automatyczne wyłączenie

Tak

Kolor

Czarny/srebrny

Sprawność

94

Zestaw do montażu w szafach rack

Tak

Faza (wejście)

1

Moc wymiany w trakcie pracy

Nr