



Zasilacz awaryjny GXT5-2000IRT2UXL 2000VA (2000W) 230V Rack/Tower z szynami

Indeks: 363104 Producent: Vertiv Kod producenta: GXT5-2000IRT2UXL

Cena: 7,315.17 zł

Opis

Zasilacz awaryjny GXT5-2000IRT2UXL 2000VA (2000W) 230V Rack/Tower z szynami

Producent: Vertiv

Właściwości

- Opis Liebert GXT5 (GXT5-2000IRT2UXL) to zasilacz UPS online o mocy 2000 VA/2000 W i napięciu 230 V, z podwójną konwersją, w konstrukcji 2U do montażu w obudowie typu tower/rack, ze współczynnikiem mocy równym 1,0 i oferującym sprawność do 93% przy pełnym obciążeniu. Ten UPS posiada certyfikat ENERGY STAR 2.0 zapewniający wyższą wydajność i jest wyposażony w łącznie 8 gniazd wyjściowych, z czego 6 to indywidualnie programowalne gniazda wyjściowe, a także wielojęzyczny kolorowy wyświetlacz LCD i czujnik grawitacji.
- Moc pozorna **2000 VA**
- Moc czynna (W) **2000**
- Architektura UPS-a **on-line double conversion**
- Kształt napięcia wyjściowego **Pełna sinusoida**
- Liczba faz na wejściu **1 (230V)**
- Liczba akumulatorów **4**
- Napięcie **12**
- Pojemność akumulatora **9**
- Typ obudowy **Rack (Switch/UPS)**
- Typ obudowy **Tower (UPS)**
- Funkcje specjalne
- Oprogramowanie
- Porty zasilania we. **IEC-C20**
- Porty zasilania wy. **8 x IEC-C13**
- Gniazda we/wy **1 x USB (Type B)**
- Gniazda we/wy **1 x RJ-11/RJ-45**
- Gniazda we/wy **1 x RJ-45 LAN**
- Wymagania środowiskowe
- Akcesoria w zestawie **Temperatura pracy: Pełna moc do 40°C (do 50°C z obniżeniem wartości znamionowych)**
Temperatura przechowywania: od -20 do 60 (z bateriami od -15 do 40°C.) Wilgotność względna: 0 do 95%, bez kondensacji
- Kolor (wyliczeniowy) **Czarny**
- Wymiary **470 x 430 x 85 mm**
- Waga **21**
- Pozostałe parametry

Parametry

Stan

Nowy