



## HPE ML30 Gen10+ E-2314 1P 16G 8SFF Svr

Indeks: **321010** Producent: **HEWLETT PACKARD ENTERPRISE** Kod producenta: **P44722-421**

**Cena: 5,515.21 zł**

### Opis

## HPE ML30 Gen10+ E-2314 1P 16G 8SFF Svr

Producent: HEWLETT PACKARD ENTERPRISE

### Produkt:

- **Nazwa:** HPE ML30 Gen10+ Intel Xeon E-2314 1P 16G 8SFF Server
- **Opis:** HPE ProLiant ML30 Gen10 Plus Performance - Serwer - wieża - 4U - pojedynczy - 1 x Xeon E-2314 / 2.8 GHz - RAM 16 GB - SATA - wymiana podczas pracy 2,5" liczba wnęk - brak HDD - GigE - monitor: brak
- **EAN:** 0190017521015
- **Gwarancja producenta:** 12 miesięcy w miejscu instalacji + 24 mi

### Ogólne

- **Typ:** Serwer
- **Rodzaj produktu:** Wieża - 4U
- **Wbudowany system zabezpieczeń:** Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip
- **Skalowalność serwera:** Pojedynczy
- **Ilość kieszeni z funkcją hot-swap:** 8
- **Lokalizacja:** Region: Europa

### Procesor / Chipset

- **CPU:** Intel Xeon E-2314
- **Częstotliwość zegara:** 2.8 GHz
- **Max Turbo Speed:** 4.5 GHz
- **Ilość rdzeni:** Quad-Core
- **Ilość procesorów:** 1
- **Max ilość procesorów:** 1
- **Możliwość aktualizacji procesora:** Możliwość upgrade'u
- **Główne cechy procesora:** Intel Turbo Boost Technology 2
- **Typ chipsetu:** Intel C256

### Pamięć podręczna

- **Rozmiar po Instalacji:** Pamięć podręczna L3 - 8 MB
- **Pamięć podręczna na procesor:** 8 MB

### RAM

- **Zainstalowana:** 16 GB / 128 GB (maks.)
- **Technologia:** DDR4 SDRAM - ECC
- **Faktyczna Szybkość Pamięci:** 3200 MHz
- **Znamionowa Szybkość Pamięci:** 3200 MHz
- **Rodzaj obudowy:** DIMM 288-pin

- **Sloty:** 4 (całkowita) / 3 (pusty)
- **Cechy:** Niebuforowana
- **Cechy konfiguracji:** 1 x 16 GB

## Napęd dyskowy

- **Typ:** Brak HDD

## Kontroler pamięci masowej

- **Typ:** 1 x RAID
- **Rodzaj interfejsu kontrolera:** SATA 6Gb/s
- **Ilość kanałów:** 6
- **Poziom RAID:** RAID 0, RAID 1, RAID 5, RAID 10

## Napęd optyczny

- **Typ:** Bez napędu optycznego

## Monitor

- **Typ monitora:** Brak

## Sterownik grafiki

- **Interfejsy wideo:** VGA

## Praca w sieci

- **Porty Ethernet:** 2 x Gigabit Ethernet
- **Kontroler ethernet:** Broadcom BCM5720
- **Protokół komunikacyjny danych:** Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
- **Protokół zdalnego zarządzania:** SNMP 3, IPMI 2.0, SMASH CLP
- **Kontroler zdalnego zarządzania:** Integrated Lights-Out 5
- **Cechy:** Obsługa PXE

## Rozszerzenie / połączenie

- **Wnęki:** 8 (całkowity) / 8 (wolna) x wymiana podczas pracy 2,5" x SFF
- **Sloty:** 1 (całkowity) / 1 (wolna) x PCIe 4.0 x16 - pełna długość, pełna wysokość 1 (całkowity) / 1 (wolna) x PCIe 3.0 x16 - pełna długość, pełna wysokość (tryb x4) 2 (całkowity) / 2 (wolna) x PCIe 3.0 x8 - pół długości, pełna wysokość (tryb x4) 1 (całkowity) / 1 (wolna) x M.2 Card (Tryby PCIe x2 i SATA)
- **Interfejsy:** 1 x VGA 1 x LAN (Gigabit Ethernet) 1 x LAN (Gigabit Ethernet) / HPE iLO 6 x USB 3.0 (1 przedni, 4 tylne, 1 wewnętrzny) 1 x USB 2.0 (1 z przodu)

## Różne

- **Akcesoria w zestawie:** Standardowy radiator HPE, niewymienialny podczas pracy nieredundantny wentylator systemu
- **Ochrona przeciwkradzieżowa:** Gniazdo blokady bezpieczeństwa (linka bezpieczeństwa sprzedawana osobno), pętla kłódki
- **Typ Gniazda Zabezpieczającego:** Gniazdo bezpieczeństwa Kensington
- **Zgodność z normami:** EMC, TLS v1.2, ASHRAE Class A4, ASHRAE Class A3, WEEE 2002/95/EC, UEFI, ACPI 6.3

## Zasilanie

- **Rodzaj urządzenia:** Zasilacz nadmiarowy z funkcją hot-swap
- **Zasilanie nadmiarowe:** Opcja
- **Schemat zasilania nadmiarowego:** 1 1 (z opcjonalnie dołączanym zasilaczem)
- **Ilość zainstalowanych:** 1
- **Maksymalna obsługiwana ilość:** 2
- **Wymagane napięcie:** AC 100-120/200-240 V
- **Moc wyjściowa:** 800 wat

- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Platinum
- **Wydajność:** 94%

## System operacyjny / Oprogramowanie

- **Oprogramowanie:** HPE iLO Standard with Intelligent Provisioning, HPE OneView Standard (do pobrania za darmo)

## Gwarancja producenta

- **Obsługa i wsparcie:** Gwarancja ograniczona - części - 3 lata - czas reakcji: następny dzień roboczy Gwarancja ograniczona - części i robocizna - 1 rok - u użytkownika - czas reakcji: następny dzień roboczy

## Wymiary i waga

- **Szerokość:** 17.5 cm
- **Głębokość:** 47.5 cm
- **Wysokość:** 36.83 cm
- **Waga:** 10.1 kg

## Parametry środowiska

- **Minimalna temperatura pracy:** 10 °C
- **Maksymalna temperatura pracy:** 35 °C
- **Dopuszczalna wilgotność:** 8 - 90% RH (non-condensing)
- **Emisja dźwięku:** 28 dBA

## Parametry

Stan

Nowy

## Zdjęcia



