

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/hpe-proliant-microserver-gen11-serwer-0-gb-ultra-micro-tower-intel-xeon-e-e-2414-2-6-ghz-16-gb-ddr5-p-203801.html>



## HPE ProLiant MicroServer Gen11 serwer 0 GB Ultra Micro Tower Intel Xeon E E-2414 2,6 GHz 16 GB DDR5-SDRAM 180 W

Cena	<b>13 917,52 zł</b>
Dostępność	<b>Aktualnie niedostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRFIUS</b>
Kod producenta	<b>1747529</b>
Kod EAN	<b>4549821596218</b>

### Opis produktu

- **Producent procesora:** Intel
- **Model procesora:** E-2414
- **Liczba procesorów:** 1
- **Układ płyty głównej:** Intel C262
- **Typ procesora:** Intel® Xeon®
- **Cache procesora:** 12 MB
- **Liczba rdzeni procesora:** 4
- **Taktowanie procesora:** 2,6 GHz
- **Prędkość zegara pamięci:** 4800 MHz
- **Gniazda pamięci:** DIMM x 4
- **Układ pamięci:** 1 x 16 GB
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 128 GB
- **Typ pamięci RAM:** DDR5-SDRAM
- **Pamięć RAM:** 16 GB
- **Korekcja ECC:** Tak
- **Wsparcie wentylatorów nadmiarowych:** Nie
- **Obudowa:** Ultra Micro Tower
- **Częstotliwość wejściowa zasilania:** 50 - 60 Hz
- **Obsługa zasilania zapasowego (RPS):** Nie
- **Zasilanie:** 180 W
- **Napięcie wejściowe zasilacza:** 100 - 240 V
- **Liczba głównych źródeł zasilania:** 1
- **Waga produktu:** 7,97 kg
- **Głębokość produktu:** 261 mm
- **Wysokość produktu:** 249 mm
- **Szerokość produktu:** 154 mm
- **Kontroler LAN:** Broadcom BCM5719
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Zdalna administracja:** iLO 6 ASIC
- **Wersja TPM:** 2.0
- **Moduł TPM (Trusted Platform Module):** Tak
- **Zainstalowany system operacyjny:** Brak
- **Napęd optyczny:** Nie
- **Poziomy RAID:** 1, 5, 10
- **Interfejs HDD:** SATA
- **Usługa RAID:** Tak
- **Maksymalna pojemność przechowywania:** 16 TB

- 
- **Całkowita pojemność dysków:** 0 GB
  - **Interfejs pamięci SSD:** PCI Express 4.0
  - **Obsługiwane rozmiary dysków twardych:** 3.5"
  - **Obsługiwane kontrolery RAID:** Embedded Intel VROC SATA for HPE ProLiant Gen11
  - **Liczba obsługiwanych HDD:** 4
  - **Obsługa podłączania podczas pracy:** Nie
  - **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A:** 2
  - **Ilość DisplayPort:** 1
  - **Liczba portów VGA (D-Sub):** 1
  - **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 4
  - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 4

## Specyfikacja:

### Procesor:

- **Producent procesora:** Intel
- **Model procesora:** E-2414
- **Liczba procesorów:** 1
- **Układ płyty głównej:** Intel C262
- **Typ procesora:** Intel® Xeon®
- **Cache procesora:** 12 MB
- **Liczba rdzeni procesora:** 4
- **Taktowanie procesora:** 2,6 GHz

### Pamięć:

- **Prędkość zegara pamięci:** 4800 MHz
- **Gniazda pamięci:** DIMM x 4
- **Układ pamięci:** 1 x 16 GB
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 128 GB
- **Typ pamięci RAM:** DDR5-SDRAM
- **Pamięć RAM:** 16 GB
- **Korekcja ECC:** Tak

### Konstrukcja:

- **Wsparcie wentylatorów nadmiarowych:** Nie
- **Obudowa:** Ultra Micro Tower

### Moc:

- **Częstotliwość wejściowa zasilania:** 50 - 60 Hz
- **Obsługa zasilania zapasowego (RPS):** Nie
- **Zasilanie:** 180 W
- **Napięcie wejściowe zasilacza:** 100 - 240 V
- **Liczba głównych źródeł zasilania:** 1

### Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 7,97 kg
- **Głębokość produktu:** 261 mm
- **Wysokość produktu:** 249 mm
- **Szerokość produktu:** 154 mm

### Sieć:

- **Kontroler LAN:** Broadcom BCM5719
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak

### Wydajność:

- **Zdalna administracja:** iLO 6 ASIC
- **Wersja TPM:** 2.0
- **Moduł TPM (Trusted Platform Module):** Tak

### Oprogramowanie:

- 
- **Zainstalowany system operacyjny:** Brak

**Nośnik danych:**

- **Napęd optyczny:** Nie
- **Poziomy RAID:** 1, 5, 10
- **Interfejs HDD:** SATA
- **Usługa RAID:** Tak
- **Maksymalna pojemność przechowywania:** 16 TB
- **Całkowita pojemność dysków:** 0 GB
- **Interfejs pamięci SSD:** PCI Express 4.0
- **Obsługiwane rozmiary dysków twardych:** 3.5"
- **Obsługiwane kontrolery RAID:** Embedded Intel VROC SATA for HPE ProLiant Gen11
- **Liczba obsługiwanych HDD:** 4
- **Obsługa podłączania podczas pracy:** Nie

**Porty i interfejsy:**

- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A:** 2
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Liczba portów VGA (D-Sub):** 1
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 4
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 4