

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/hpe-proliant-dl380-gen11-4510-2-4ghz-12c-64gb-r-12lff-mr416i-p-2x8tb-sata-hdd-2x1000w-ps-emea-server-p-302174.html>

BRAK
ZDJĘCIA



HPE ProLiant DL380 Gen11 4510 2.4GHz 12c 64GB-R 12LFF MR416i-p 2x8TB SATA HDD 2x1000W PS EMEA Server serwer 16 TB Rack (2U) Intel® Xeon Silver 2,4 GHz

Cena	47 376,56 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRTAU7
Kod producenta	1747552
Kod EAN	4549821600601

Opis produktu

- **Cache procesora:** 30 MB
- **Producent procesora:** Intel
- **Taktowanie procesora:** 2,4 GHz
- **Liczba rdzeni procesora:** 12
- **Typ procesora:** Intel® Xeon Silver
- **Model procesora:** 4510
- **Typ pamięci procesora:** L3
- **Liczba procesorów:** 1
- **Wbudowana karta graficzna:** Tak
- **Maksymalna pamięć karty graficznej:** 16 MB
- **Pamięć RAM:** 64 GB
- **Typ pamięci RAM:** DDR5-SDRAM
- **Prędkość zegara pamięci:** 5600 MHz
- **Układ pamięci:** 2 x 32 GB
- **Możliwości montowania w stelażu:** Tak
- **Obudowa:** Rack (2U)
- **Liczba głównych źródeł zasilania:** 2
- **Zasilanie:** 1000 W
- **Obsługa zasilania zapasowego (RPS):** Tak
- **Typ zasilacza:** 2x HPE 1000W Flex Slot Titanium Hot Plug Power Supply Kit
- **Ilość zainstalowanych, nadmiarowych źródeł zasilania:** 1
- **Liczba obsługiwanych nadmiarowych zasilaczy:** 2
- **Kontroler LAN:** Broadcom BCM5719
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Moduł TPM (Trusted Platform Module):** Tak
- **Wersja TPM:** 2.0
- **Funkcje zarządzania:** HPE iLO Standard with intelligent provisioning (embedded), and HPE Compute Ops Management (optional subscription available)
- **Zainstalowany system operacyjny:** Brak
- **Poziomy RAID:** 10, 5, 6, 1, 50, 60
- **Napęd optyczny:** Nie
- **Usługa RAID:** Tak
- **Interfejs HDD:** SATA III
- **Całkowita pojemność dysków:** 16 TB
- **Obsługiwane kontrolery RAID:** HPE MR416i-p Gen11 x16 Lanes 8GB Cache PCI SPDM Plug-in Storage Controller

-
- **Liczba zainstalowanych HDD:** 2
 - **Interfejs pamięci SSD:** SATA III
 - **Obsługa podłączania podczas pracy:** Tak
 - **Maksymalna pojemność przechowywania:** 91,2 TB
 - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 4
 - **Liczba obsługiwanych procesorów:** 1
 - **Standardowe wentylatory:** 6x Standard Fans
 - **Rodzaj w pamięci komputerowej:** 2x HPE 8TB SATA 6G Business Critical 7.2K LFF LP 1-year Warranty 512e Multi Vendor HDD

Specyfikacja:

Procesor:

- **Cache procesora:** 30 MB
- **Producent procesora:** Intel
- **Taktowanie procesora:** 2,4 GHz
- **Liczba rdzeni procesora:** 12
- **Typ procesora:** Intel® Xeon Silver
- **Model procesora:** 4510
- **Typ pamięci procesora:** L3
- **Liczba procesorów:** 1

Grafika:

- **Wbudowana karta graficzna:** Tak
- **Maksymalna pamięć karty graficznej:** 16 MB

Pamięć:

- **Pamięć RAM:** 64 GB
- **Typ pamięci RAM:** DDR5-SDRAM
- **Prędkość zegara pamięci:** 5600 MHz
- **Układ pamięci:** 2 x 32 GB

Konstrukcja:

- **Możliwości montowania w stelażu:** Tak
- **Obudowa:** Rack (2U)

Moc:

- **Liczba głównych źródeł zasilania:** 2
- **Zasilanie:** 1000 W
- **Obsługa zasilania zapasowego (RPS):** Tak
- **Typ zasilacza:** 2x HPE 1000W Flex Slot Titanium Hot Plug Power Supply Kit
- **Ilość zainstalowanych, nadmiarowych źródeł zasilania:** 1
- **Liczba obsługiwanych nadmiarowych zasilaczy:** 2

Sieć:

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

Wydajność:

- **Moduł TPM (Trusted Platform Module):** Tak
- **Wersja TPM:** 2.0
- **Funkcje zarządzania:** HPE iLO Standard with intelligent provisioning (embedded), and HPE Compute Ops Management (optional subscription available)

Oprogramowanie:

- **Zainstalowany system operacyjny:** Brak

Nośnik danych:

-
- **Poziomy RAID:** 10, 5, 6, 1, 50, 60
 - **Napęd optyczny:** Nie
 - **Usługa RAID:** Tak
 - **Interfejs HDD:** SATA III
 - **Całkowita pojemność dysków:** 16 TB
 - **Obsługiwane kontrolery RAID:** HPE MR416i-p Gen11 x16 Lanes 8GB Cache PCI SPDM Plug-in Storage Controller
 - **Liczba zainstalowanych HDD:** 2
 - **Interfejs pamięci SSD:** SATA III
 - **Obsługa podłączania podczas pracy:** Tak
 - **Maksymalna pojemność przechowywania:** 91,2 TB

Porty i interfejsy:

- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 4

Pozostałe funkcje:

- **Liczba obsługiwanych procesorów:** 1
- **Standardowe wentylatory:** 6x Standard Fans
- **Rodzaj w pamięci komputerowej:** 2x HPE 8TB SATA 6G Business Critical 7.2K LFF LP 1-year Warranty 512e Multi Vendor HDD