



# Serwery wieżowe HPE ProLiant Gen9

Serwery HPE ProLiant Gen9 wieżowe są przeznaczone do przetwarzania obciążeń w małych i średnich przedsiębiorstwach (MSP). Modele HPE ProLiant ML110 i ML150 Gen9 zaspokajają szeroki zakres wymagań i umożliwiają rozbudowę w tempie odpowiadającym rozwojowi działalności.



## HPE ProLiant ML110 Gen9

Serwer HPE ProLiant ML110 Gen9, zaprojektowany z myślą o potrzebach i budżetach małych i średnich przedsiębiorstw, ma zwartą konstrukcję oraz jest cichy. Jednocześnie umożliwia rozbudowę odpowiednio do rosnących potrzeb użytkownika. Serwer jest wyposażony w jeden procesor i znakomicie nadaje się do biur terenowych i oddziałów.

### Najważniejsze cechy i funkcje

Maksymalnie osiem gniazd DIMM, do 256 GB pamięci HPE DDR4 SmartMemory.

Napędy HPE SmartDrive zapewniają optymalną wydajność oraz pojemność i niezawodność odpowiednie dla wielu segmentów klientów i rodzajów obciążenia.

Pięć gniazd rozszerzeń PCIe, osiem portów USB i opcjonalny nadmiarowy zasilacz zapewniają elastyczne możliwości rozbudowy.

Oprogramowanie HPE iLO Advanced i HPE Insight Control usprawnia wykonywanie zadań związanych z zarządzaniem serwerem oraz jego kontrolą, udostępnianiem i optymalizacją.

<b>Zalecany obszar zastosowań / kluczowa charakterystyka</b>	Małe i średnie przedsiębiorstwa potrzebujące przystępnego cenowo serwera zoptymalizowanego pod kątem wydajności, z możliwością rozbudowy odpowiednio do potrzeb
<b>Typ i wielkość obudowy</b>	Wieża
<b>Liczba procesorów</b>	Jeden
<b>Obsługiwane procesory</b>	Intel Xeon E5-2600 v3 Series
<b>Liczba rdzeni w procesorze</b>	4/6/8/10
<b>Gniazda rozszerzeń we-wy</b>	Maks. 5 PCIe 3.0
<b>Maksymalna wielkość pamięci operacyjnej / liczba gniazd</b>	256 GB/8
<b>Kontroler pamięci masowej (wbudowany)</b>	B140i
<b>Maksymalna liczba wnęk napędów pamięci masowej</b>	Maks. 8 LFF lub 16 SFF HDD/SSD
<b>Maksymalna wielkość wewnętrznej pamięci masowej</b>	48 TB
<b>Liczba portów sieciowych (wbudowanych)</b>	Dwa wbudowane porty 1 Gb Ethernet
<b>Zarządzanie</b>	HPE iLO 4, HPE RESTful Interface Tool and UEFI; HPE iLO Management, HPE Insight Control, Intelligent Provisioning, HPE SIM, HPE SUM, HPE Insight Online
<b>Gwarancja obejmująca części / robocizną / serwis na miejscu (w latach)</b>	3/1/1