



DELL24.pl
Netland Computers
62-800 Kalisz
ul. Wrocławska 35
tel: 62 741 22 63
doradca@dell24.pl

Serwer DELL PowerEdge R250 Chassis 4x3.5 Xeon E-2334 32GB 1x480GB SSD + 2TB HDD RI Rails Bezel Broadcom 5720 iDRAC9 Basic 15G 700W PREC H355

Cena brutto: 8 799,00 zł

Cena netto: 7 153,66 zł

Koszty wysyłki: GRATIS przy płatności przelewem / +15 zł pobranie.

Dostawa: Kurier / Paczkomat Inpost

Marketing Description

Obsługuj typowe zastosowania biznesowe bez zbędnych kosztów dzięki dużej mocy obliczeniowej zapewnianej przez serwer klasy podstawowej o wysokości 1U do montażu w szafie.

Product Features

- **Motor innowacji dla firm każdej wielkości** Serwer PowerEdge R250 z zaawansowanym procesorem zapewnia dużą moc obliczeniową w typowych zastosowaniach biznesowych i ułatwia produktywną pracę.
- **Maksymalna wydajność i elastyczność** Serwer PowerEdge R250 to serwer klasy podstawowej montowany w szafie, który zapewnia idealną równowagę między wszechstronnością a przystępną ceną. Został zaprojektowany z myślą o zmieniających się wymaganiach obliczeniowych.

Ogólne

Typ	Serwer
Usługi powiązane	3 Lata Basic Onsite
Rodzaj produktu	Montowany w stojaku - 1U
Skalowalność serwera	Pojedynczy

Ilość kieszeni z funkcją hot-swap	4
Kolor	Czarny
Procesor / Chipset	
CPU	Intel Xeon E-2334
Częstotliwość zegara	3.4 GHz
Max Turbo Speed	4.8 GHz
Ilość rdzeni	Quad-Core
Ilość procesorów	1
Max ilość procesorów	1
Pamięć podręczna	
Rozmiar po Instalacji	8 MB
Pamięć podręczna na procesor	8 MB
RAM	
Zainstalowana	32 GB (zainstalowane) / 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) / 2 (pusty)
Cechy	Niebuforowana
Cechy konfiguracji	2 x 16 GB

Napęd dyskowy	
Typ	SSD - wymiana podczas pracy - 2.5" + HDD
Pojemność	1 x 480 GB + 2 TB
Typ interfejsu	SATA 6Gb/s
Cechy	1 DWPD, Read Intensive, format zaawansowany 512
Kontroler pamięci masowej	
Typ	1
Nazwa kontrolera pamięci masowej	PERC H355
Napęd optyczny	
Typ	Bez napędu optycznego
Monitor	
Typ monitora	Brak
Sterownik grafiki	
Procesor graficzny	Matrox G200
Pamięć video	16 MB
Interfejsy wideo	VGA
Praca w sieci	
Typ interfejsu (szyny)	LAN-on-motherboard (LOM)
Porty Ethernet	2 x Gigabit Ethernet
Kontroler ethernet	Broadcom BCM5720
Protokół komunikacyjny danych	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Kontroler zdalnego zarządzania	Integrated Dell Remote Access Controller 9 Enterprise 15G (iDRAC9 15G)
Rozszerzenie / połączenie	

Wnęki	4 (całkowity) / 2 (wolna) x wymiana podczas pracy 3,5"
Sloty	1 (całkowity) / 1 (wolna) x PCIe x16 1 (całkowity) / 1 (wolna) x PCIe x8
Interfejsy	1 x VGA 2 x LAN (Gigabit Ethernet) 2 x USB 2.0 (1 z przodu) 1 x USB 3.0 1 x zarządzanie - micro-USB (1 z przodu) (złącze iDRAC Direct)
Różne	
Akcesoria w zestawie	Karta rozszerzająca, post statyczne szyny obudowy
Zasilanie	
Rodzaj urządzenia	Zasilacz
Ilość zainstalowanych	1
Wymagane napięcie	AC 200-240 V
Moc wyjściowa	700 wat
Certyfikat 80 PLUS	80 PLUS Titanium
Wymiary i waga	
Szerokość	48.2 cm
Wysokość	4.28 cm

