



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

Serwer DELL PowerEdge R260 Chassis 2x3.5 cabled Xeon E-2414 32GB 1x2TB HDD + 480GB SSD On Board LOM DP iDRAC9 Basic 16G

Cena brutto: 8 388,00 zł

Cena netto: 6 819,51 zł

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

Dostawa: Kurier / Paczkomat Inpost

Ogólne

Typ	Serwer
Usługi powiązane	3 Lata Basic Onsite
Rodzaj produktu	Montowany w stojaku - 1U
Skalowalność serwera	Pojedynczy
Ilość kieszeni wewnętrznych	2
Kolor	Czarny
Procesor / Chipset	
CPU	Intel Xeon E-2414
Częstotliwość zegara	2.6 GHz
Max Turbo Speed	4.5 GHz
Ilość rdzeni	Quad-Core

Ilość procesorów	1
Max ilość procesorów	1
Główne cechy procesora	Liczba wątków - 4
Pamięć podręczna	
Rozmiar po Instalacji	12 MB
Pamięć podręczna na procesor	12 MB
RAM	
Zainstalowana	32 GB (zainstalowane) / 128 GB (maks.)
Technologia	DDR5 SDRAM - ECC
Faktyczna Szybkość Pamięci	2800 MHz
Znamionowa Szybkość Pamięci	2800 MHz
Rodzaj obudowy	DIMM 288-pin
Sloty	4 (całkowita) / 2 (pusty)
Cechy	Niebuforowana
Cechy konfiguracji	2 x 16 GB
Napęd dyskowy	
Typ	HDD + SSD
Pojemność	1 x 2 TB + 1 X 480 GB
Typ interfejsu	SATA 6Gb/s
Prędkość obrotowa	7200 obr/min

Cechy	512 native (512n)
Napęd optyczny	
Typ	Bez napędu optycznego
Monitor	
Typ monitora	Brak
Sterownik grafiki	
Procesor graficzny	Matrox G200eW
Pamięć video	8 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 Basic 16G
Rozszerzenie / połączenie	
Wnęki	2 (całkowity) / 1 (wolna) x wewnętrzny 3,5"
Sloty	1 PCIe 4.0
Interfejsy	1 x VGA 2 x LAN (Gigabit Ethernet) 2 x USB 2.0 (1 z przodu) 2 x USB 3.2 Gen 1 (1 tył, 1 wew.) 1 x zarządzanie - micro-USB (1 z przodu) (złącze iDRAC Direct)
Różne	
Akcesoria w zestawie	2/4-słupkowe szyny statyczne, fasety, karta rozszerzająca
Zasilanie	

Rodzaj urządzenia	Zasilacz
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
Waga	6.81 kg

