

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/dell-pe-r660xs-8x25-hp-xeon-silver-4514y-32gb-1x480gb-ssd-sata-rails-bezel-perc-h755-idrac9-ent-2x-700w-p-279476.html>

DELL PE R660XS 8x2.5 HP Xeon Silver 4514Y 32GB 1x480GB SSD SATA Rails Bezel PERC H755 iDRAC9 Ent 2x 700W



Cena brutto	17 341,17 zł
Cena netto	14 098,51 zł
Dostępność	Ostatnie sztuki
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	47765140
Kod producenta	EMEA_PER660XS4SPL

Opis produktu

Opis

Łatwe uruchamianie popularnych aplikacji IT dzięki chłodzonemu powietrzem serwerowi, który jest doskonałym wyborem do zrównoważonych i gęstych obliczeń.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Wprowadzaj innowacje tam, gdzie nigdy nie sądziłeś, że jest to możliwe**
Wdrażaj masowe obliczenia w dowolnym miejscu dzięki rodzinie wydajnych, bezpiecznych serwerów zaprojektowanych w celu przyspieszenia automatyzacji i innowacji. PowerEdge R660xs to gęsty, chłodzony powietrzem serwer, który pasuje do obecnej infrastruktury, obsługując nawet najbardziej wymagające aplikacje.
- **Zarządzanie systemami OpenManage**
Okiełznaj złożoność swojego środowiska IT dzięki ofercie zarządzania systemami Dell OpenManage, która wykorzystuje narzędzia i rozwiązania do wykrywania, wdrażania, monitorowania, zarządzania, aktualizowania i zabezpieczania infrastruktury PowerEdge.
- **Inteligentna automatyzacja**
Zintegruj narzędzia w całym portfolio dzięki rozwiązaniom PowerEdge iDRAC, OpenManage Enterprise i CloudIQ, które pomagają organizacjom zautomatyzować cykl życia serwerów, zoptymalizować operacje i wydajnie skalować.
- **Wbudowane zabezpieczenia**
Zachowaj ochronę na każdym etapie cyklu życia produktu dzięki cyberodpornej architekturze PowerEdge, która pomaga przyspieszyć przyjęcie strategii bezpieczeństwa Zero Trust. Od krzemowego źródła zaufania, zabezpieczonej weryfikacji komponentów, podpisanego oprogramowania układowego i wykrywania dryftu po odzyskiwanie systemu BIOS i dynamiczną blokadę systemu, możesz mieć pewność, że Twoje serwery są bezpieczne.

Produkt:

Nazwa:

DELL PE R660XS 8x2.5 HP Xeon Silver 4514Y 32GB 1x480GB SSD SATA Rails Bezel PERC H755 iDRAC9 Ent 2x 700W

Opis:

Dell PowerEdge R660xs - Serwer - montowany w stojaku 1U - podwójny - 1 x Xeon Silver 4514Y / do 3.4 GHz - RAM 32 GB - SAS - wymiana podczas pracy 2,5" liczba wnęk - SSD 480 GB - Matrox G200 - Gigabit Ethernet - monitor: brak - czarny - z 3 Lata ProSupport

EAN:

Reklamacje:

36 miesięcy w miejscu instalacji

Ogólne

Typ:

Serwer

Usługi powiązane:

3 Lata ProSupport

Rodzaj produktu:

Montowany w stojaku - 1U

Skalowalność serwera:

Podwójny

Ilość kieszeni z funkcją hot-swap:

8

Kolor:

Czarny

Procesor / Chipset	
CPU:	Intel Xeon Silver 4514Y
Częstotliwość zegara:	2 GHz
Max Turbo Speed:	3.4 GHz
Ilość rdzeni:	16-rdzeniowy
Ilość procesorów:	1
Max ilość procesorów:	2
Możliwość aktualizacji procesora:	Możliwość upgrade'u
Pamięć podręczna	
Rozmiar po Instalacji:	30 MB
Pamięć podręczna na procesor:	30 MB
RAM	
Zainstalowana:	32 GB (zainstalowane) / 1 TB (maks.)
Technologia:	DDR5 SDRAM
Faktyczna Szybkość Pamięci:	4400 MHz
Znamionowa Szybkość Pamięci:	5600 MHz
Rodzaj obudowy:	DIMM 288-pin
Sloty:	16 (całkowita)
Cechy:	Rejestrowana, dwustronny
Napęd dyskowy	
Typ:	SSD - wymiana podczas pracy - 2.5"
Pojemność:	1 x 480 GB
Typ interfejsu:	SATA 6Gb/s
Cechy:	Format zaawansowany 512, 1 DWPD, Read Intensive
Kontroler pamięci masowej	
Typ:	1
Nazwa kontrolera pamięci masowej:	PERC H755 Front
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	
Porty Ethernet:	2 x Gigabit Ethernet
Protokół komunikacyjny danych:	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Kontroler zdalnego zarządzania:	Zintegrowany Zdalny Kontroler Dostępu Dell 9 Enterprise 16 GB
Rozszerzenie / połączenie	
Wnęki:	8 (całkowity) / 7 (wolna) x wymiana podczas pracy 2,5"
Interfejsy:	2 x LAN (Gigabit Ethernet) 1 x USB 3.0 2 x USB 2.0 (1 z przodu, 1 z tyłu) 1 x zarządzanie - micro-USB (1 z przodu) (złącze iDRAC Direct) VGA
Różne	
Akcesoria w zestawie:	Faseta, szyny łączone wpuszczane/wbijane A11 bez ramienia do porządkowania kabli
Zasilanie	
Rodzaj urządzenia:	Zasilacz nadmiarowy z funkcją hot-swap
Zasilanie nadmiarowe:	Tak
Schemat zasilania nadmiarowego:	1+1
Ilość zainstalowanych:	2
Maksymalna obsługiwana ilość:	2
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

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.