

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/dell-pe-t560-chassis-8-x-35-intel-xeon-silver-4514y-32gb-1x480gb-ssd-sata-perc-h755-idrac9-ent-2x700w-p-272625.html>



DELL PE T560 Chassis 8 x 3.5 Intel Xeon Silver 4514Y 32GB 1x480GB SSD SATA PERC H755 iDRAC9 EnT 2x700W

Cena brutto	17 752,19 zł
Cena netto	14 432,68 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	47363601
Kod producenta	EMEA_PET560SPL4

Opis produktu

Opis

Specjalnie skonstruowany serwer przyjazny dla biur, maksymalizujący technologie nowej generacji z potężnym procesorem graficznym, aby osiągnąć wydajność na poziomie korporacyjnym.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Wprowadzaj innowacje tam, gdzie nigdy nie sądziłeś, że jest to możliwe**
Wdrażaj masowe obliczenia w dowolnym miejscu dzięki potężnemu, bezpiecznemu serwerowi zaprojektowanemu w celu przyspieszenia automatyzacji i innowacji.
- **Przyjazny dla biura i niezwykle wydajny**
Poznaj potężny, dwugniazdowy serwer mainstream typu tower, który jest naprawdę gotowy do zastosowań korporacyjnych.
- **Znajdź równowagę**
Serwer T560 zapewnia zrównoważone możliwości rozbudowy i wydajność dla obciążeń na poziomie korporacyjnym.
- **Stworzony do skalowania**
Zapewnij odporność cybernetyczną na poziomie głównego centrum danych, aby przechowywać, przetwarzać i analizować dane na niewielkiej powierzchni.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

DELL PE T560 Chassis 8 x 3.5 Intel Xeon Silver 4514Y 32GB
1x480GB SSD SATA PERC H755 iDRAC9 EnT 2x700W
Dell PowerEdge T560 - Serwer - wieża podwójny - 1 x Xeon
Silver 4514Y / do 3.4 GHz - RAM 32 GB - SAS - wymiana
podczas pracy 3,5" liczba wnęk - SSD 480 GB - Matrox G200 -
Gigabit Ethernet - monitor: brak - czarny - z 3 Lata Basic Onsite

EAN:

Reklamacje:

Ogólne

Typ:

Usługi powiązane:

Rodzaj produktu:

Skalowalność serwera:

Ilość kieszeni z funkcją hot-swap:

Kolor:

Procesor / Chipset

CPU:

Częstotliwość zegara:

Max Turbo Speed:

Ilość rdzeni:

Ilość procesorów:

36 miesięcy w miejscu instalacji

Serwer

3 Lata Basic Onsite

Wieża

Podwójny

8

Czarny

Intel Xeon Silver 4514Y

2 GHz

3.4 GHz

16-rdzeniowy

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:	Read Intensive, 1 DWPD, format zaawansowany 512
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 3,5"
Interfejsy:	2 x LAN (Gigabit Ethernet) 2 x USB 2.0 (1 z przodu, 1 z tyłu) 2 x USB 3.0 (1 z przodu, 1 z tyłu) 1 x zarządzanie - micro-USB (złącze iDRAC Direct) 1 x VGA (1 tylne) 1 x zarządzanie - RJ-45 (dedykowane złącze iDRAC)
Różne	
Ochrona przeciwkradzieżowa:	Bezpieczeństwo parallax
Zasilanie	
Rodzaj urządzenia:	Zasilacz nadmiarowy z funkcją hot-swap
Zasilanie nadmiarowe:	Tak
Schemat zasilania nadmiarowego:	1+1
Ilość zainstalowanych:	2
Maksymalna obsługiwana ilość:	2
Moc wyjściowa:	700 wat
Certyfikat 80 PLUS:	80 PLUS Titanium
Wymiary i waga	
Szerokość:	20 cm
Głębokość:	71.31 cm

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