

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/bundle-dell-pe-r550-16x25-hp-xeon-silver-4309y-16gb-1x480gb-ssd-rails-bezel-57412-spf-perc-h755-idr9-ent-15g-2x1100w-wstd2022-p-276974.html>



Bundle DELL PE R550 16x2.5 HP Xeon Silver 4309Y 16GB 1x480GB SSD Rails Bezel 57412 SPF+ PERC H755 iDR9 Ent 15G 2x1100W + WSTD2022

Cena brutto	16 564,77 zł
Cena netto	13 467,30 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	9407151
Kod producenta	EMEA_PER550SPL2WSTD2022

Opis produktu

Opis

Dell PowerEdge R550 z wydajnymi procesorami oferuje dodatkową elastyczność dla organizacji poszukujących wyjątkowej wartości.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Silnik innowacji**
Dell PowerEdge R550 to serwer 2U z dwoma gniazdami, który oferuje doskonałą wartość dla organizacji poszukujących ulepszonych możliwości przetwarzania, we / wy i pamięci masowej.
- **Gotowy do wirtualizacji serwer stelażowy 2U**
Serwer Dell PowerEdge R550 z wydajnymi procesorami zapewnia idealną równowagę między wszechstronnością i przystępną ceną oraz dużymi możliwościami lokalnej pamięci masowej do strumieniowego przesyłania wideo, nadzoru, technologii internetowych i różnych zastosowań.
- **Zarządzanie systemami OpenManage**
Portfolio zarządzania systemami Dell Technologies OpenManage pomaga okiełznać złożoność środowiska IT dzięki narzędziom i rozwiązaniom do wykrywania, monitorowania, zarządzania, aktualizowania i wdrażania infrastruktury PowerEdge.
- **Inteligentna automatyzacja**
Rozwiązania PowerEdge i OpenManage integrują narzędzia z całego portfolio, aby pomóc organizacjom zautomatyzować cykl życia serwera, zoptymalizować operacje i wydajnie skalować.
- **Wbudowane zabezpieczenia**
Serwery PowerEdge są tworzone w oparciu o odporną na cyberprzestępczość architekturę, która zapewnia bezpieczeństwo na każdym etapie cyklu życia produktu, od krzemowego źródła zaufania i weryfikacji zabezpieczonych komponentów, przez podpisane oprogramowanie układowe i wykrywanie dryftu, po odzyskiwanie systemu BIOS.

Produkt:

Nazwa:

DELL PE R550 16x2.5 HP Xeon Silver 4309Y 16GB 1x480GB
SSD SATA Rails Bezel Broadcom 57412 SPF+ PERC H755
iDRAC9 Ent 15G 2x 1100W

Opis:

Dell PowerEdge R550 - Serwer - montowany w stojaku 2U -
podwójny - 1 x Xeon Silver 4309Y / do 3.6 GHz - RAM 16 GB -
SAS - wymiana podczas pracy 2,5" liczba wnęk - SSD 480 GB -
Matrox G200 - Gigabit Ethernet, 10 Gigabit Ethernet - monitor:
brak - czarny - z 3 Lata ProSupport

EAN:

Reklamacje:

Ogólne

36 miesięcy w miejscu instalacji

Typ:	Serwer
Usługi powiązane:	3 Lata ProSupport
Rodzaj produktu:	Montowany w stojaku - 2U
Skalowalność serwera:	Podwójny
Ilość kieszeni z funkcją hot-swap:	16
Kolor:	Czarny
Procesor / Chipset	
CPU:	Intel Xeon Silver 4309Y
Częstotliwość zegara:	2.8 GHz
Max Turbo Speed:	3.6 GHz
Ilość rdzeni:	8-rdzeniowy
Ilość procesorów:	1
Max ilość procesorów:	2
Możliwość aktualizacji procesora:	Możliwość upgrade'u
Pamięć podręczna	
Rozmiar po Instalacji:	12 MB
Pamięć podręczna na procesor:	12 MB
RAM	
Zainstalowana:	16 GB (zainstalowane) / 1 TB (maks.)
Technologia:	DDR4 SDRAM
Faktyczna Szybkość Pamięci:	2667 MHz
Znamionowa Szybkość Pamięci:	3200 MHz
Rodzaj obudowy:	DIMM 288-pin
Sloty:	16 (całkowita) / 15 (pusty)
Cechy:	Rejestrowana, dwustronny
Cechy konfiguracji:	1 x 16 GB
Napęd dyskowy	
Typ:	SSD - wymiana podczas pracy - 2.5"
Pojemność:	1 x 480 GB
Typ interfejsu:	SATA
Kontroler pamięci masowej	
Typ:	1
Nazwa kontrolera pamięci masowej:	PERC H755
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, 2 x 10 Gigabit Ethernet SFP+
Kontroler ethernet:	Broadcom BCM57412
Protokół komunikacyjny danych:	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, 10 Gigabit Ethernet
Kontroler zdalnego zarządzania:	Integrated Dell Remote Access Controller 9 Enterprise 15G (iDRAC9 15G)
Rozszerzenie / połączenie	
Wnęki:	16 (całkowity) / 15 (wolna) x wymiana podczas pracy 2,5"
Sloty:	1 (całkowity) / 1 (wolna) x PCIe x16 - ekonomiczny 1 (całkowity) / 1 (wolna) x PCIe x8 - ekonomiczny (tryb x4)
Interfejsy:	2 x LAN (Gigabit Ethernet) 2 x USB 2.0 (1 z przodu, 1 z tyłu) 2 x VGA 1 x zarządzanie - micro-USB (1 z przodu) (złącze iDRAC Direct) 1 x USB 3.0 2 x LAN (10Gigabit Ethernet) (SFP+)
Różne	
Akcesoria w zestawie:	Szyny z CMA, fasety
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:	1100 wat
Certyfikat 80 PLUS:	80 PLUS Titanium
Wymiary i waga	
Szerokość:	48.2 cm

CTI Telekom Sp. z o.o.

02-389 Warszawa
al. Bohaterów Września 9
NIP: 5262666398
tel. +4822 398 89 00

Głębokość: 72.162 cm
Wysokość: 8.68 cm

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