

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/dell-pe-r360-8x25-hp-xeon-6-performance-6315p-32gb-1x480gb-rails-broadcom-5720-perc-h355-idrac9-basic-2x700w-p-303810.html>



DELL PE R360 8X2.5 HP Xeon 6 Performance 6315P 32GB 1x480GB Rails Broadcom 5720 PERC H355 iDRAC9 Basic 2x700W

Cena brutto	16 321,20 zł
Cena netto	13 269,27 zł
Dostępność	Ostatnie sztuki
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	48092708
Kod producenta	EMEA_PROMO_R360_SPL4

Opis produktu

Produkt:

Nazwa:

DELL PE R360 8X2.5 HP Xeon 6 Performance 6315P 32GB 1x480GB Rails Broadcom 5720 PERC H355 iDRAC9 Basic 2x700W

Opis:

Dell PowerEdge R360 - Serwer - montowany w stojaku 1U - pojedynczy - 1 x Xeon 6315P / do 5.2 GHz - RAM 32 GB - SAS - wymiana podczas pracy 2,5" liczba wnęk - SSD 480 GB - G200eW - Gigabit Ethernet - monitor: brak

EAN:

Reklamacje:

36 miesięcy w miejscu instalacji

Ogólne

Typ:

Serwer

Rodzaj produktu:

Montowany w stojaku - 1U

Skalowalność serwera:

Pojedynczy

Ilość kieszeni z funkcją hot-swap:

8

Procesor / Chipset

CPU:

Intel Xeon (6-ta gen) 6315P

Częstotliwość zegara:

2.8 GHz

Max Turbo Speed:

5.2 GHz

Ilość rdzeni:

Quad-Core

Ilość procesorów:

1

Max ilość procesorów:

1

Główne cechy procesora:

Liczba wątków - 4, 55W TDP

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

Znamionowa Szybkość Pamięci:

4800 MT/s

Rodzaj obudowy:

DIMM 288-pin

Sloty:

4 (całkowita)

Napęd dyskowy

Typ:

SSD - wymiana podczas pracy - 2.5"

Pojemność:

1 x 480 GB

Typ interfejsu:	SATA 6Gb/s
Cechy:	1 DWPD, Read Intensive, emulacja 512 (512e)
Kontroler pamięci masowej	
Typ:	1
Nazwa kontrolera pamięci masowej:	PERC H355 Front
Napęd optyczny	
Typ:	Bez napędu optycznego
Monitor	
Typ monitora:	Brak
Sterownik grafiki	
Procesor graficzny:	Matrox G200eW
Pamięć video:	16 MB
Interfejsy wideo:	VGA
Praca w sieci	
Typ interfejsu (szyny):	LAN-on-motherboard (LOM)
Porty Ethernet:	2 x Gigabit Ethernet
Protokół komunikacyjny danych:	Ethernet, Gigabit Ethernet, Fast Ethernet
Rozszerzenie / połączenie	
Wnęki:	8 (całkowity) / 7 (wolna) x wymiana podczas pracy 2,5" 1 (całkowity) / 1 (wolna) x zewnętrzny 5,25" Slim Line 2 x LAN (Gigabit Ethernet) 2 x USB 2.0 (1 z przodu, 1 z tyłu) 1 x VGA (1 tylne) 1 x zarządzanie - micro-USB Type-AB (1 z przodu) (złącze iDRAC Direct) 2 x USB 3.2 Gen 1 (1 tył, 1 wew.) 1 x szeregowo
Interfejsy:	
Różne	
Akcesoria w zestawie:	ReadyRails
Zasilanie	
Rodzaj urządzenia:	Zasilacz nadmiarowy z funkcją hot-swap
Zasilanie nadmiarowe:	Tak
Schemat zasilania nadmiarowego:	1+1
Ilość zainstalowanych:	2
Wymagane napięcie:	AC 200-240 V (50/60 Hz)
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.