

SPECYFIKACJA SERWERA wzorowanego na podstawie

Serwer DELL T640

1. Specyfikacja dla serwera T640

DELL PowerEdge T640 Server

Ilość	Components
1	PowerEdge T640 płyta główna
1	Intel Xeon Silver 4108 (1,8GHz, 8 rdzeni/16 wątków, 9,6GT/s, 11MB pamięci podręcznej, Turbo,HT, 85W), DDR4-2400
1	iDRAC, hasło generowane fabrycznie
1	iDRAC Group Manager, włączony
1	Obudowa z maks. 8 dyskami twardymi SAS/SATA 3,5", konfiguracja w obudowie tower
1	Konfiguracja w obudowie tower, standardowa ramka do serwera T640
1	Przypinka z logo Dell EMC
1	PowerEdge T640 materiały wysyłkowe
1	No Quick Sync for Tower
1	Optymalizacja pod kątem wydajności
1	Moduły RDIMM 2666MT/s
6	8GB pamięci RDIMM, 2666MT/s, w modułach jednobankowych
1	Intel Xeon Silver 4108 (1,8GHz, 8 rdzeni/16 wątków, 9,6GT/s, 11MB pamięci podręcznej, Turbo, HT, 85W), DDR4-2400
1	iDRAC9, Enterprise
2	300GB SAS 12Gb/s 512n 15 tys. obr./min 2,5-calowy dysk twardy wymieniany bez wyłączenia systemu w hybrydowym koszyku 3,5 cala
3	600GB SAS 12Gb/s 512n 15 tys. obr./min 2,5-calowy dysk twardy wymieniany bez wyłączenia systemu w hybrydowym koszyku 3,5 cala
1	PERC H730P+ Adapter RAID Controller, 2GB
2	Standardowy radiator
1	Brak wewnętrznego napędu optycznego
1	Podwójny nadmiarowy wymieniany bez wyłączenia systemu zasilacz (1+1), 1100W
2	C13 do C14, styl PDU, 10 amperów, przewód zasilający o długości 2m (6,5 stóp)
1	Układ Trusted Platform Module 2.0
1	Etykieta wysyłkowa z konfiguracją zamówienia (data wysyłki, model, szybkość procesora, pojemność dysku, pamięć RAM)
1	Etykieta zasobu — usługi ProSupport (witryna, kod paskowy, adres MAC wbudowanej karty sieciowej)
1	PowerEdge T640, oznaczenie CE, CCC, BIS
1	Dodatkowa karta sieciowa Broadcom 5720 DP 1 Gb/s
1	Wbudowana dwuportowa karta LOM 10GbE
1	Energooszczędny kontroler Dell Active Power
1	Rolki do serwera PowerEdge w obudowie typu tower
1	Nieskonfigurowany RAID
	Software
1	No Additional Mid Fan
1	Bez systemu operacyjnego
1	Brak dokumentacji systemów, brak programu OpenManage na dysku DVD — zestaw
	Service

1	OpenManage Enterprise Advanced
1	36-miesięczny serwis podstawowy w następnym dniu roboczym
1	ProSupport One for Data Center and 4Hr Mission Critical Incident Volume Medium Initial, 36 Mies.
1	ProSupport One for Data Center and 4Hr Mission Critical Incident Volume Medium Extension, 24 Mies.