



DELL PowerEdge T350 server 600 GB Tower Intel Xeon E E-2314 2,8 GHz 16 GB DDR4-SDRAM 600 W

Merk : DELL

Productfamilie: PowerEdge

Artikelcode: 57C92

Productnaam : T350

- No OS

- Intel Xeon E-2314 (8MB Cache, 2.8GHz)

- 16GB DDR4-SDRAM (1 x 16) & 600GB HDD

- iDRAC9, Basic 15G

Intel Xeon E-2314 (8MB Cache, 2.8GHz), 16GB DDR4-SDRAM, 600GB HDD, LAN (Broadcom 5720), PERC H355, iDRAC9, Basic 15G, 600W, No OS

[DELL PowerEdge T350 server 600 GB Tower Intel Xeon E E-2314 2,8 GHz 16 GB DDR4-SDRAM 600 W:](#)

Krachtige server met één processor

Voldoe aan veranderende computingvereisten met een eenvoudig te beheren towerserver die is ontworpen voor bedrijven die op zoek zijn naar betaalbare bedrijfsfuncties.

DELL PowerEdge T350. Processorfamilie: Intel Xeon E, Frequentie van processor: 2,8 GHz, Processormodel: E-2314. Intern geheugen: 16 GB, Intern geheugentype: DDR4-SDRAM, Geheugenlayout: 1 x 16 GB. Totale opslagcapaciteit: 600 GB, HDD omvang: 2.5", HDD interface: Serial Attached SCSI (SAS). Ethernet LAN, Bekabelingstechnologie: 10/100/1000Base-T(X). Netvoeding: 600 W. Type behuizing: Tower



Processor		Prestatie	
Processorfabrikant *	Intel	Trusted Platform Module (TPM) version	2.0
Processorfamilie *	Intel Xeon E	Software	
Processormodel *	E-2314	Inclusief besturingsstelsel *	✗
Frequentie van processor *	2,8 GHz	Compatible besturingsstelsels *	
Maximale turbofrequentie van processor	4,5 GHz	Canonical Ubuntu Server LTS Citrix Hypervisor Microsoft Windows Server with Hyper-V Red Hat Enterprise Linux SUSE Linux Enterprise Server	
Processor cache	8 MB	Processor speciale functies	
Aantal geïnstalleerde processoren	1	CPU configuratie (max)	1
Execute Disable Bit	✓	Enhanced Intel SpeedStep Technology	✓
Idle States	✓	Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	✓
Geheugen		Intel® Trusted Execution Technology	✓
Intern geheugen *	16 GB	Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	✓
Intern geheugentype *	DDR4-SDRAM	Intel® Software Guard Extensions (Intel® SGX)	✓
Geheugenslots	4x DIMM	Intel® 64	✓
ECC	✓	Intel® Virtualization Technology (VT-x)	✓
Geheugenlayout	1 x 16 GB	Energie	
Overdrachtssnelheid geheugengegevens	3200 MT/s	Redundante voeding *	✗
Maximum intern geheugen *	128 GB	Netvoeding *	600 W
Opslagmedia		Aantal hoofdvoedingen	1
Totale opslagcapaciteit *	600 GB	Lengte stroomkabel	2 m
Het aantal geïnstalleerde HDD's	1	Voedingskabelaansluiting 1	C13 stekker
HDD capaciteit	600 GB		
HDD interface	Serial Attached SCSI (SAS)		
HDD rotatiesnelheid	10000 RPM		
HDD omvang	2.5"		
RAID support *	✗		
Ondersteunde RAID-controllers	PERC H355		
Hot-plug ondersteuning	✓		

Opslagmedia		Energie	
Soort optische drive *	✘	Voedingskabel spanning	10 A
Adapter opslagschijf inbegrepen	✓	Eisen aan de omgeving	
Type adapter opslagschijf	2.5" - 3.5"	Bedrijfstemperatuur (T-T)	10 - 35 °C
Grafisch		Temperatuur bij opslag	-40 - 65 °C
On-board graphics adapter model	Niet beschikbaar	Luchtvochtigheid bij opslag	5 - 95 procent
Netwerk		Hoogte, in bedrijf	0 - 3048 m
LAN controller	Broadcom 5720	Hoogte bij opslag	0 - 12000 m
Ethernet LAN	✓	Logistieke gegevens	
Bekabelingstechnologie	10/100/1000Base-T(X)	Code geharmoniseerd systeem (HS)	84714100
Ethernet interface type	Gigabit Ethernet	Koolstofvoetafdruk	
Poorten & interfaces		Totale Koolstofvoetafdruk	2310 kilogram CO2e
Aantal Ethernet LAN (RJ-45)-poorten *	2	Totale koolstofuitstoot (standaardafwijking)	999 kilogram CO2e
Aantal USB 2.0-poorten	5	CO2-uitstoot (productie)	453 kilogram CO2e
Aantal poorten USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type A	2	CO2-uitstoot (logistiek)	198 kilogram CO2e
VGA (D-Sub)poort(en)	1	CO2-uitstoot (energieverbruik)	1630 kilogram CO2e
Parallele poort(en)	1	CO2-uitstoot (einde levensduur)	31 kilogram CO2e
Design		Totale CO2-uitstoot (zonder gebruiksfase)	682 kilogram CO2e
Type behuizing *	Tower	PAIA-versie	1.3.2, 2022
Kleur van het product	Zwart	Gewicht en omvang	
Bezel	✓	Breedte	175 mm
Prestatie		Diepte	581,1 mm
Beheer op afstand	iDRAC9, Basic 15G	Hoogte	369,5 mm
Trusted Platform Module (TPM)	✓	Gewicht	25,3 kg
		Overige specificaties	
		Interne schijfposities	8
		Bytes per sector	512n



5397184745700

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.