



## DELL PowerEdge T350 server 8 TB Tower Intel Xeon E E-2336 2,9 GHz 16 GB DDR4-SDRAM 700 W

**Merk :** DELL

**Productfamilie:** PowerEdge

**Artikelcode:** RW9J2

**Productnaam :** T350

- No OS
- Intel Xeon E-2336 (12MB Cache, 2.9GHz)
- 16GB DDR4-SDRAM (1 x 16) & 8000GB HDD
- iDRAC9, Enterprise 15G

Intel Xeon E-2336 (12MB Cache, 2.9GHz), 16GB DDR4-SDRAM, 8000GB HDD, LAN (Broadcom 5720), PERC H755, iDRAC9, Enterprise 15G, 700W, No OS

[DELL PowerEdge T350 server 8 TB Tower Intel Xeon E E-2336 2,9 GHz 16 GB DDR4-SDRAM 700 W:](#)

### Krachtige server met één processor

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

DELL PowerEdge T350. Processorfamilie: Intel Xeon E, Frequentie van processor: 2,9 GHz, Processormodel: E-2336. Intern geheugen: 16 GB, Intern geheugentype: DDR4-SDRAM, Geheugenlayout: 1 x 16 GB. Totale opslagcapaciteit: 8 TB, HDD omvang: 3.5", HDD interface: SATA III. Ethernet LAN, Bekabelingstechnologie: 10/100/1000Base-T(X). Netvoeding: 700 W. Type behuizing: Tower



Processor		Design	
Processorfabrikant *	Intel	Type behuizing *	Tower
Processorfamilie *	Intel Xeon E	Kleur van het product	Zwart
Processormodel *	E-2336	Bezel	✓
Frequentie van processor *	2,9 GHz	<b>Prestatie</b>	
Maximale turbofrequentie van processor	4,8 GHz	Beheer op afstand	iDRAC9, Enterprise 15G
Aantal processorkernen	6	Trusted Platform Module (TPM)	✓
Processor cache	12 MB	Trusted Platform Module (TPM) version	2.0
Aantal geïnstalleerde processoren	1	<b>Software</b>	
Processor aantal threads	12	Inclusief besturingssysteem *	✗
<b>Geheugen</b>		Compatibele besturingssystemen *	Canonical Ubuntu Server LTS Citrix Hypervisor Microsoft Windows Server with Hyper-V Red Hat Enterprise Linux SUSE Linux Enterprise Server
Intern geheugen *	16 GB	<b>Energie</b>	
Intern geheugentype *	DDR4-SDRAM	Redundante voeding *	✗
Type gebufferd geheugen	Unregistered (unbuffered)	Netvoeding *	700 W
Geheugenslots	4x DIMM	Aantal hoofdvoedingen	1
ECC	✓	Voeding, voltage ingang	200 - 240 V
Geheugenlayout	1 x 16 GB	Lengte stroomkabel	2 m
Overdrachtssnelheid geheugengegevens	3200 MT/s	Voedingskabelaansluiting 1	C13 stekker
Maximum intern geheugen *	128 GB	Voedingskabel spanning	10 A
<b>Opslagmedia</b>		<b>Eisen aan de omgeving</b>	
Totale opslagcapaciteit *	8 TB	Bedrijfstemperatuur (T-T)	10 - 35 °C
Het aantal geïnstalleerde HDD's	2	Temperatuur bij opslag	-40 - 65 °C
HDD capaciteit	4 TB	Luchtvochtigheid bij opslag	5 - 95 procent
HDD interface	SATA III	Hoogte, in bedrijf	0 - 3048 m
HDD rotatiesnelheid	7200 RPM		
HDD omvang	3.5"		
Maximum aantal HDD's per behuizing	8		

<b>Opslagmedia</b>		<b>Eisen aan de omgeving</b>	
Ondersteunde HDD-groottes	3.5"	Hoogte bij opslag	0 - 12000 m
RAID support *	✘	<b>Koolstofvoetafdruk</b>	
Ondersteunde RAID-controllers	PERC H755	Totale Koolstofvoetafdruk	2310 kilogram CO2e
Hot-plug ondersteuning	✓	Totale koolstofuitstoot (standaardafwijking)	999 kilogram CO2e
Soort optische drive *	✘	CO2-uitstoot (productie)	453 kilogram CO2e
<b>Netwerk</b>		CO2-uitstoot (logistiek)	198 kilogram CO2e
LAN controller	Broadcom 5720	CO2-uitstoot (energieverbruik)	1630 kilogram CO2e
Ethernet LAN	✓	CO2-uitstoot (einde levensduur)	31 kilogram CO2e
Bekabelingstechnologie	10/100/1000Base-T(X)	Totale CO2-uitstoot (zonder gebruiksfase)	682 kilogram CO2e
Ethernet interface type	Gigabit Ethernet	PAIA-versie	1.3.2, 2022
<b>Poorten &amp; interfaces</b>		<b>Gewicht en omvang</b>	
Aantal Ethernet LAN (RJ-45)-poorten *	2	Breedte	175 mm
Aantal USB 2.0-poorten	5	Diepte	581,1 mm
Aantal poorten USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type A	2	Hoogte	369,5 mm
VGA (D-Sub)poort(en)	1	Gewicht	25,3 kg
Parallele poort(en)	1	<b>Inhoud van de verpakking</b>	
Aantal stroomkabel	1	Verpakkingsinhoud	European Power Cord 220V
		<b>Overige specificaties</b>	
		Overdrachtssnelheid	6 Gbit/s
		Bytes per sector	512n



5397184760376

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.