



DELL PowerEdge T350 server 480 GB Tower Intel Xeon E E-2314 2,8 GHz 16 GB DDR4-SDRAM 700 W

Merk : DELL

Productfamilie: PowerEdge

Artikelcode: CGJH2

Productnaam : T350

- No OS
 - Intel Xeon E-2314 (8MB Cache, 2.8GHz)
 - 16GB DDR4-SDRAM (1 x 16) & 480GB SSD
 - iDRAC9, Enterprise 15G
- Intel Xeon E-2314 (8MB Cache, 2.8GHz), 16GB DDR4-SDRAM, 480GB SSD, LAN (Broadcom 5720), PERC H355, iDRAC9, Enterprise 15G, 700W, No OS

[DELL PowerEdge T350 server 480 GB Tower Intel Xeon E E-2314 2,8 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: 2,8 GHz, Processormodel: E-2314. Intern geheugen: 16 GB, Intern geheugentype: DDR4-SDRAM, Geheugenlayout: 1 x 16 GB. Totale opslagcapaciteit: 480 GB. 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-2314	Bezel	✓
Frequentie van processor *	2,8 GHz	Prestatie	
Maximale turbofrequentie van processor	4,5 GHz	Beheer op afstand	iDRAC9, Enterprise 15G
Aantal processorkernen	4	Trusted Platform Module (TPM)	✓
Processor cache	8 MB	Trusted Platform Module (TPM) version	2.0
Aantal geïnstalleerde processoren	1	Software	
Processor aantal threads	4	Inclusief besturingssysteem *	✗
Geheugen		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	Energie	
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
Opslagmedia		Eisen aan de omgeving	
Totale opslagcapaciteit *	480 GB	Bedrijfstemperatuur (T-T)	10 - 35 °C
Aantal geïnstalleerde SSD's	1	Temperatuur bij opslag	-40 - 65 °C
SSD capaciteit	480 GB	Luchtvochtigheid bij opslag	5 - 95 procent
SSD interfaces	SATA III	Hoogte, in bedrijf	0 - 3048 m
SSD-formaat	2.5"		
Ondersteunde SSD-groottes	3.5"		
Aantal ondersteunde SSD's	8		
RAID support *	✗		

Opslagmedia		Eisen aan de omgeving	
Ondersteunde RAID-controllers	PERC H355	Hoogte bij opslag	0 - 12000 m
Hot-plug ondersteuning	✓	Koolstofvoetafdruk	
Soort optische drive *	✗	Totale Koolstofvoetafdruk	2310 kilogram CO2e
Drive writes per dag (DWPD)	1	Totale koolstofuitstoot (standaardafwijking)	999 kilogram CO2e
Adapter opslagschijf inbegrepen	✓	CO2-uitstoot (productie)	453 kilogram CO2e
Type adapter opslagschijf	2.5" - 3.5"	CO2-uitstoot (logistiek)	198 kilogram CO2e
Netwerk		CO2-uitstoot (energieverbruik)	1630 kilogram CO2e
LAN controller	Broadcom 5720	CO2-uitstoot (einde levensduur)	31 kilogram CO2e
Ethernet LAN	✓	Totale CO2-uitstoot (zonder gebruiksfase)	682 kilogram CO2e
Bekabelingstechnologie	10/100/1000Base-T(X)	PAIA-versie	1.3.2, 2022
Ethernet interface type	Gigabit Ethernet	Gewicht en omvang	
Poorten & interfaces		Breedte	175 mm
Aantal Ethernet LAN (RJ-45)-poorten *	2	Diepte	581,1 mm
Aantal USB 2.0-poorten	5	Hoogte	369,5 mm
Aantal poorten USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type A	2	Gewicht	25,3 kg
VGA (D-Sub)poort(en)	1	Inhoud van de verpakking	
Parallele poort(en)	1	Verpakkingsinhoud	European Power Cord 220V
Aantal stroomkabel	1	Overige specificaties	
		Overdrachtssnelheid	6 Gbit/s
		Bytes per sector	512



5397184760413

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.