



POWEREDGE T330

Tower server montabile su rack a 1 socket potente ed espandibile per piccole e medie imprese (PMI) e uffici remoti/filiali (ROBO).

PowerEdge T330 di Dell è un server ideale per le PMI che lo utilizzano per la prima volta o come server sostitutivo per promuovere la collaborazione e le applicazioni di produttività. Rispetto a PowerEdge T130, la versione T330 offre maggiore capacità di storage interno (8 HDD anziché 4), HDD hot-plug e alimentatori ridondanti. Inoltre, rispetto alla versione T320 della generazione precedente, T330 supporta la gestione remota con funzionalità complete della soluzione integrated Remote Access Controller 8 (iDRAC8) con Lifecycle Controller di Dell, rendendola particolarmente adatta per uffici remoti/filiali di istituzioni di grandi dimensioni.

Maggiore versatilità

Un totale di otto unità disco rigido hot-plug da 3,5 pollici interne consente di restare al passo con la crescita dei dati nel tempo. Quattro slot DIMM che supportano fino a 64 GB di memoria DDR4 consentono di espandere la capacità di memoria, aumentando le prestazioni delle applicazioni e la rapidità nei tempi di risposta. Con otto porte USB esterne, il collegamento dei dispositivi esterni è facile e flessibile.

Prestazioni elevate

La nuova famiglia di processori Intel® Xeon® E3-1200 v6 accelera le prestazioni di elaborazione in un'ampia gamma di applicazioni. Con la memoria DDR4 avanzata è possibile ottenere prestazioni più rapide del 50% rispetto alla versione DDR3 e del 12,5% rispetto all'implementazione iniziale del DDR4 da 2.133 MT/s. 4 slot PCIe 3.0 consentono di raddoppiare il throughput dei dati di I/O rispetto a PCIe 2.0. È possibile inoltre raddoppiare le prestazioni di IOPS con T330/PERC9 rispetto alla soluzione T320/PERC8 della generazione precedente.

Ottimizzazione dell'efficienza operativa

Alimentatori ridondanti e unità disco rigido hot-plug consentono di ottenere ulteriori livelli di convenienza e protezione dell'high availability. Le soluzioni di system management Dell OpenManage favoriscono implementazioni uniformi e rapide. La console di Dell OpenManage Essentials semplice e intuitiva consente di monitorare con facilità il comportamento e lo stato del sistema.

Gestione innovativa con automazione intelligente

Il portafoglio di system management Dell OpenManage include soluzioni innovative che semplificano e automatizzano le attività di gestione, rendendo le operazioni IT più efficienti e convenienti nel corso dell'intero ciclo di vita del server. Le ineguagliabili funzionalità senza agent della tecnologia iDRAC con Lifecycle Controller garantiscono la rapidità, la sicurezza e l'efficienza delle attività di implementazione, configurazione e aggiornamento del server. Il monitoraggio e il controllo di T330 vengono eseguiti da OpenManage Essentials, inoltre è possibile abilitare l'accesso mobile in qualsiasi momento e da qualsiasi postazione mediante OpenManage Mobile.

PowerEdge T330

- Tower server montabile su rack a 1 socket con ampia scelta di nuovi processori Intel Xeon E3-1200 v6
- Fino a 4 DIMM DDR4
- Fino a 8 dischi rigidi da 3,5"

Funzionalità	Specifiche tecniche	
Fattore di forma	Tower server montabile su rack (5U se montato su rack)	
Dimensioni	A: 430,3 mm; con piedino 443,3 mm; con ruota 471,3 mm L: 218 mm; con piedino 304,5 mm	P (senza cornice): con muro dalla parte anteriore a quella posteriore 542,2 mm; dalla parte anteriore alla maniglia della PSU 578,42 mm P (con cornice): con muro dalla parte anteriore a quella posteriore 558,6 mm; dalla parte anteriore alla maniglia della PSU 594,82 mm
Processore	1 processore delle seguenti famiglie: <ul style="list-style-type: none"> Intel® Xeon® E3-1200 v6 Intel Pentium® Intel Core™ i3 Intel Celeron® 	
Chipset	Intel C236	
Sistema operativo	Microsoft® Windows Server® 2012 Microsoft Windows Server 2012 R2, x64 Microsoft Windows Server 2016	Red Hat® Enterprise Linux® VMware® Vsphere® ESXi® SLES
Memoria	Architettura: DIMM DDR4 fino a 2.400 MT/s Tipo di memoria: UDIMM	Socket modulo di memoria: 4 RAM massima: fino a 64 GB
Supporto di hypervisor	Microsoft Windows Server (con Hyper-V® abilitato) VMware® vSphere® ESXi®	
Storage	<ul style="list-style-type: none"> SATA da 2,5" a 7.200 rpm SSD SATA da 2,5" Near-line SAS da 2,5" a 7.200 rpm HDD SAS da 2,5" a 10.000 rpm 	<ul style="list-style-type: none"> HDD SAS da 2,5" a 15.000 rpm HDD SATA di livello enterprise da 3,5" a 7.200 rpm HDD Near-line SAS da 3,5" a 7.200 rpm
Bay di dischi	8 bay da 3,5" (supporta inoltre HDD da 2,5" in vano per unità ibride da 3,5")	
Slot	1 PCIe 3.0 x8 (connettore x16) 1 PCIe 3.0 x4 (connettore x8)	1 PCIe 3.0 x4 (connettore x8) 1 PCIe 3.0 x1 (connettore x1)
Controller RAID	PERC S130, PERC H330, PERC H730, PERC H830	
Controller di rete	Broadcom® 5720	
Comunicazioni	2 LOM da 1 GbE Fai clic qui per conoscere le schede di rete e gli adattatori HBA (Host Bus Adapter) supportati dal server T330 (scorri fino alla sezione "Schede di rete aggiuntive").	
Alimentazione	1 PSU cablata da 350 W o fino a 2 PSU ridondanti da 495 W	
Chassis	Tower montabile su rack 5U	
Gestione	System management: <ul style="list-style-type: none"> Conformità allo standard IPMI 2.0 Dell OpenManage Essentials Dell OpenManage Mobile Dell OpenManage Power Center Gestione remota: <ul style="list-style-type: none"> iDRAC8 con Lifecycle Controller, iDRAC8 Express (predefinito), iDRAC8 Enterprise (aggiornamento), media vFlash da 8 GB (aggiornamento), media vFlash da 16 GB (aggiornamento) 	Connessioni Dell OpenManage: <ul style="list-style-type: none"> HP Operations Manager, IBM Tivoli® Netcool® e CA Network and Systems Management, Dell OpenManage Plug-in for Oracle® Database Manager Integrazioni Dell OpenManage: <ul style="list-style-type: none"> Dell OpenManage Integration Suite for Microsoft System Center, Dell OpenManage Integration for VMware vCenter®
Accesso tramite dispositivo	8 porte USB totali: <ul style="list-style-type: none"> Parte posteriore: 2 USB 3.0 + 4 USB 2.0 Parte anteriore: 1 USB 2.0 + 1 USB 3.0 	
Supporto rack	Guide scorrevoli ReadyRails™ II per il mounting senza utensili su rack a 4 montanti con fori a sezione quadrata o fori rotondi non filettati oppure per il mounting su rack a 4 montanti con fori filettati mediante l'ausilio di attrezzi, con supporto per braccio di gestione dei cavi opzionale senza necessità di utensili.	

Servizi consigliati

ProSupport Plus con SupportAssist fornisce supporto proattivo e predicibile per sistemi critici. ProSupport fornisce supporto a 360 gradi per prodotti hardware e software. Le offerte di implementazione ProDeploy Enterprise Suite, infine, consentono di sfruttare appieno le tecnologie in uso fin dal primo giorno. Ulteriori informazioni sono disponibili sul sito Dell.com/it/lifecycle/services.

Soluzioni tecnologiche end-to-end

Semplifica l'IT, riduci i costi ed elimina le inefficienze ottimizzando le soluzioni IT e per il business. Con le soluzioni end-to-end offerte da Dell EMC puoi trarre il massimo vantaggio in termini di prestazioni e tempi di attività. Leader comprovato nel campo dei server, dello storage e del networking, Dell EMC Services offre innovazione su qualsiasi scala. Se invece desideri aumentare l'efficienza operativa o preservare il capitale, Dell Financial Services™™ ti offre un'ampia gamma di opzioni per acquistare soluzioni tecnologiche in modo semplice e conveniente. Per ulteriori informazioni, contatta il responsabile vendite Dell.

Scopri di più sul sito Dell.com/PowerEdge

* I leasing e i finanziamenti, concessi a clienti qualificati, sono offerti e gestiti da Dell Financial Services L.L.C. oppure dalle sue società consociate o designate ("DFS"). Le offerte potrebbero non essere disponibili o variare a seconda dei paesi. Ove disponibili, tali offerte potrebbero essere soggette a modifica senza preavviso o essere subordinate a disponibilità del prodotto, approvazione del credito, presentazione della documentazione e accettazione della stessa da parte di DFS oltre a essere soggette a un requisito di transazione minima. Le offerte non sono disponibili per uso personale, familiare o domestico.

