



DELL Precision T5820 Intel® Xeon® W W-2225 32 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Windows 10 Pro for Workstations Tower Stazione di lavoro Nero



Marchio : DELL

Famiglia del prodotto:
Precision

Codice prodotto: 58H31

Nome del prodotto : T5820

- Windows 10 Pro for Workstations 64-bit
- Intel Xeon W-2225 (8.25MB Cache, 4.1GHz)
- 32GB (2933MHz) DDR4-SDRAM (2 x 16) & 512GB SSD
- Intel Xeon W-2225 (8.25MB Cache, 4.1GHz), 32GB DDR4-SDRAM, 512GB SSD, DVD±RW, LAN, Windows 10 Pro for Workstations 64-bit

[DELL Precision T5820 Intel® Xeon® W W-2225 32 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Windows 10 Pro for Workstations Tower Stazione di lavoro Nero:](#)

Perfezionata per la tua vision.

Fai crescere le tue idee con Dell Precision 5820 Tower. Alte prestazioni in un nuovo design innovativo: compatto, versatile e perfetto per la VR e l'IA.

DELL Precision T5820. Frequenza del processore: 4,1 GHz, Famiglia processore: Intel® Xeon® W, Modello del processore: W-2225. RAM installata: 32 GB, Tipo di RAM: DDR4-SDRAM, Velocità memoria: 2933 MHz. Capacità totale di archiviazione: 512 GB, Supporto di memoria: SSD, Tipo drive ottico: DVD±RW. Sistema operativo incluso: Windows 10 Pro for Workstations, Architettura sistema operativo: 64-bit. Alimentazione: 950 W. Tipo di case: Tower. Tipo di prodotto: Stazione di lavoro. Colore del prodotto: Nero

Processore		Design	
Produttore processore *	Intel	Tipo di case *	Tower
Famiglia processore *	Intel® Xeon® W	Posizionamento supportato	Verticale
Modello del processore *	W-2225	Sistema di raffreddamento ad acqua	✗
Numero di core del processore	4	Colore del prodotto *	Nero
Frequenza del processore turbo massima	4,6 GHz	Ammissibilità della piattaforma Intel® vPro™	✓
Frequenza del processore *	4,1 GHz		
Cache processore	8,25 MB	Prestazione	
Numero di processori installati	1	Posizionamento di mercato	Business
Numero di processori supportati	1	Chipset scheda madre	Intel® C422
Memoria		Chip audio	Realtek ALC3234
RAM installata *	32 GB	Sistema audio	Audio ad alta definizione
RAM massima supportata *	512 GB	Altoparlanti incorporati	✗
Tipo di RAM	DDR4-SDRAM	Protezione della password	✓
Struttura memoria	2 x 16 GB	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Slot memoria	8x DIMM	Tipo di prodotto *	Stazione di lavoro
Velocità memoria	2933 MHz	Software	
Data Integrity Check (verifica integrità dati)	✓	Sistema operativo incluso *	Windows 10 Pro for Workstations
Archiviazione		Architettura sistema operativo	64-bit
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Aggiornamento gratuito di Windows 11	✓
Supporto di memoria *	SSD	Lingua del sistema operativo	Multilingua
Tipo drive ottico *	DVD±RW	Software di prova	No Microsoft Office License Included 30 day Trial Offer Only
Numero di unità di archiviazione installate	1	Caratteristiche speciali del processore	
Capacità SSD totale	512 GB	Intel® 64	✓
Numero di SSD installati	1	Tecnologia potenziata Intel SpeedStep	✓
Capacità SSD	512 GB		
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	NVMe, PCI Express		

Archiviazione		Caratteristiche speciali del processore	
NVMe	✓	Opzioni incorporate disponibili	✗
Dimensione SSD	M.2	Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	✓
Classe di prestazioni SSD	50	Intel® TSX-NI	✓
Tipi schede di memoria	Non supportato	Idle States	✓
Supporto RAID	✓	Tecnologia Intel® Trusted Execution	✓
Livelli RAID	0, 1, 5, 6, 10, 60	Execute Disable Bit	✓
Grafica		Intel® Flex Memory Access	✗
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Intel® Demand Based Switching	✓
Scheda grafica integrata *	✗	Intel® Software Guard Extensions (Intel® SGX)	✗
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	CPU configuration (max)	1
Modello scheda grafica integrata *	Non disponibile	Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	✓
Collegamento in rete		Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x)	✓
Collegamento ethernet LAN *	✓	Gestione energetica	
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s	Alimentazione *	950 W
Tecnologia di cablaggio	10/100/1000Base-T(X)	Voltaggio di ingresso alimentatore	100 - 240 V
Wi-Fi *	✗	Frequenza di ingresso alimentatore	50 - 60 Hz
Bluetooth	✗	Condizioni ambientali	
Connettività		Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	8	Intervallo di temperatura	-40 - 65 °C
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C *	2	Range di umidità di funzionamento	8 - 85%
Quantità porte PS/2	2	Umidità	5 - 95%
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1	Dimensioni e peso	
Microfono, spinotto d'ingresso	✓	Larghezza *	176,5 mm
Uscite per cuffie	1	Profondità *	518,3 mm
Uscita di linea	✓	Altezza *	417,9 mm
Ingresso di linea	✓	Peso *	15,4 kg
Jack combinato per microfono/auricolare	✓	Contenuto dell'imballo	
Porte seriali	1	Schermo incluso *	✗
Numero di porte USB posteriori	6	Mouse incluso solo su mercati selezionati	✓
Numero di porte USB anteriori	4	Connettività mouse	Cablato
Numero di porte audio anteriori	2	Tastiera inclusa solo su mercati selezionati	✓
Numero di porte audio posteriori	1	Connettività tastiera	Cablato
Slot espansione		Modello del dispositivo di ingresso	KB216, MS116
PCI Express x16 slots	5	Cavi inclusi	AC
Slot PCI	1	Dati logistici	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	84715000



5397184679265

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.

Publication date: 23-APR-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date