



DELL Precision T5820 Intel® Xeon® W W-2235 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: C7N6G

Nome del prodotto : T5820

- Windows 10 Pro for Workstations 64-bit
- Intel Xeon W-2235 (8.25MB Cache, 3.8GHz)
- 32GB (2933MHz) DDR4-SDRAM (2 x 16) & 512GB SSD
Intel Xeon W-2235 (8.25MB Cache, 3.8GHz), 32GB DDR4-SDRAM, 512GB SSD, DVD±RW, LAN, Windows 10 Pro for Workstations 64-bit

[DELL Precision T5820 Intel® Xeon® W W-2235 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: 3,8 GHz, Famiglia processore: Intel® Xeon® W, Modello del processore: W-2235. 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		Slot espansione	
Produttore processore *	Intel	Slot PCI	1
Famiglia processore *	Intel® Xeon® W	Design	
Modello del processore *	W-2235	Tipo di case *	Tower
Numero di core del processore	6	Posizionamento supportato	Verticale
Frequenza del processore turbo massima	4,6 GHz	Sistema di raffreddamento ad acqua	✗
Frequenza del processore *	3,8 GHz	Colore del prodotto *	Nero
Cache processore	8,25 MB	Ammissibilità della piattaforma Intel® vPro™	✓
Modalità di funzionamento del processore	32-bit, 64-bit	Prestazione	
Numero di processori installati	1	Posizionamento di mercato	Business
Numero di processori supportati	1	Chipset scheda madre	Intel® C422
Potenza di base del processore	130 W	Chip audio	Realtek ALC3234
Memoria		Sistema audio	Audio ad alta definizione
RAM installata *	32 GB	Altoparlanti incorporati	✗
RAM massima supportata *	512 GB	Protezione della password	✓
Tipo di RAM	DDR4-SDRAM	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Struttura memoria	2 x 16 GB	Tipo di prodotto *	Stazione di lavoro
Slot memoria	8x DIMM	Software	
Velocità memoria	2933 MHz	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		
Capacità SSD totale	512 GB		
Numero di SSD installati	1		
Capacità SSD	512 GB		

Archiviazione		Caratteristiche speciali del processore	
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	NVMe, PCI Express	Intel® 64	✓
NVMe	✓	Tecnologia potenziata Intel SpeedStep	✓
Dimensione SSD	M.2	Opzioni incorporate disponibili	✗
Classe di prestazioni SSD	40	Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	✓
Lettore di schede integrato	✓	Intel® TSX-NI	✓
Tipi schede di memoria	Non supportato	Idle States	✓
Supporto RAID	✓	Tecnologia Intel® Trusted Execution	✓
Livelli RAID	0, 1, 5, 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	✓	Larghezza imballo	694 mm
Porte seriali	1	Profondità imballo	308 mm
Numero di porte USB posteriori	6	Altezza imballo	616 mm
Numero di porte USB anteriori	4	Peso dell'imballo	18,6 kg
Numero di porte audio anteriori	2	Contenuto dell'imballo	
Numero di porte audio posteriori	1	Schermo incluso *	✗
Slot espansione		Mouse incluso solo su mercati selezionati	✓
PCI Express x16 slots	5	Connettività mouse	Cablato
Slot PCI Express x16 (Gen 3.x)	2	Tastiera inclusa solo su mercati selezionati	✓
		Connettività tastiera	Cablato
		Modello del dispositivo di ingresso	KB216, MS116
		Cavi inclusi	AC
		Dati logistici	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	84715000



5397184679289

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