

Lenovo

Lenovo ThinkStation P520c Intel® Xeon® W-2223 16 GB DDR4-SDRAM 2,51 TB HDD+SSD Windows 11 Pro for Workstations Tower Stazione di lavoro Nero

Marchio : Lenovo

Famiglia del prodotto:
ThinkStation

Codice prodotto: 30BX00G5IX

Nome del prodotto : P520c

- Intel Xeon W-2223 (4C/8T, 3.6/3.9GHz, 8.25MB)
- 1x 16GB RDIMM DDR4-2933 ECC
- 1x 512GB SSD M.2 PCIe NVMe Opal
- Windows 11 Pro 64 for Workstations

Intel Xeon W-2223 (4C/8T, 3.6/3.9GHz, 8.25MB), 1x 16GB RDIMM DDR4-2933 ECC, 1x 512GB SSD M.2 PCIe NVMe Opal, Windows 11 Pro 64 for Workstations

Lenovo ThinkStation P520c Intel® Xeon® W-2223 16 GB DDR4-SDRAM 2,51 TB HDD+SSD Windows 11 Pro for Workstations Tower Stazione di lavoro Nero:

Alte prestazioni, basso prezzo

Se cerchi vera potenza di elaborazione e grafica di velocità supersonica, affidati alla ThinkStation P520c. I più recenti processori Intel® Xeon® e la scheda grafica NVIDIA® Quadro® rendono instancabile questo dispositivo compatto che riesce a gestire con facilità i carichi di lavoro di progettazione e visualizzazione più impegnativi. Inoltre, ha un prezzo davvero accessibile.

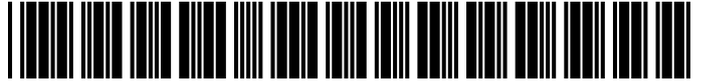


Processore		Design	
Produttore processore *	Intel	Tipo di case *	Tower
Famiglia processore *	Intel® Xeon®	Volume	25 L
Modello del processore *	W-2223	Posizionamento supportato	Verticale
Numero di core del processore	4	Blocco cavo	✓
Numero di threads del processore	8	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Frequenza del processore turbo massima	3,9 GHz	Colore del prodotto *	Nero
Frequenza del processore *	3,6 GHz	Prestazione	
Cache processore	8,25 MB	Chipset scheda madre	Intel® C422
Numero di processori installati	1	Chip audio	Realtek ALC662
Memoria		Sistema audio	Audio ad alta definizione
RAM installata *	16 GB	Protezione della password	✓
RAM massima supportata *	256 GB	Protezione password	Accesso, Supervisore
Tipo di RAM	DDR4-SDRAM	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Struttura memoria	1 x 16 GB	Tipo di prodotto *	Stazione di lavoro
Slot memoria	4x DIMM	Software	
Velocità memoria	2933 MHz	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro for Workstations
Data Integrity Check (verifica integrità dati)	✓	Architettura sistema operativo	64-bit
Archiviazione		Lingua del sistema operativo	Tedesca, DUT, Inglese, Francese, ITA
Capacità totale di archiviazione *	2,51 TB	Caratteristiche speciali del processore	
Supporto di memoria *	HDD+SSD	Intel® 64	✓
Tipo drive ottico *	✗		

Archiviazione		Caratteristiche speciali del processore	
Numero di unità di archiviazione installate	2	Tecnologia potenziata Intel SpeedStep	✓
Capacità HDD totale	2 TB	Opzioni incorporate disponibili	✗
Numero di hard drive installati	1	Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	✓
Capacità hard disk	2 TB	Intel® TSX-NI	✓
Velocità di rotazione hard disk	7200 Giri/min	Idle States	✓
Dimensione hard disk	3.5"	Tecnologia Intel® Trusted Execution	✓
Capacità SSD totale	512 GB	Execute Disable Bit	✓
Numero di SSD installati	1	Intel® Demand Based Switching	✓
Capacità SSD	512 GB	Intel® Software Guard Extensions (Intel® SGX)	✗
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	NVMe, PCI Express	CPU configuration (max)	1
NVMe	✓	Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	✓
Dimensione SSD	M.2	Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x)	✓
Lettore di schede integrato	✓		
Tipi schede di memoria	SD		
Grafica		Gestione energetica	
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Alimentazione *	625 W
Scheda grafica integrata *	✗	Voltaggio di ingresso alimentatore	100 - 240 V
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Frequenza di ingresso alimentatore	50 - 60 Hz
Modello scheda grafica integrata *	Non disponibile		
Collegamento in rete		Condizioni ambientali	
Collegamento ethernet LAN *	✓	Intervallo temperatura di funzionamento	10 - 35 °C
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s	Intervallo di temperatura	-40 - 60 °C
Tecnologia di cablaggio	10/100/1000Base-T(X)	Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
Wi-Fi *	✗	Umidità	10 - 90%
Bluetooth	✗	Altitudine di funzionamento	0 - 3048 m
		Altitudine di non-funzionamento	0 - 12192 m
Connettività		Certificati di sicurezza	
Quantità porte USB 2.0 *	2	Certificati di conformità	RoHS
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	6	Certificazione	EPEAT Silver GREENGUARD RoHS compliant
Porta DVI	✗		
Quantità porte PS/2	2		
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1		
Microfono, spinotto d'ingresso	✓		
Uscite per cuffie	1		
Uscita di linea	✓		
Ingresso di linea	✓		
		Sostenibilità	
		Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, EPEAT Silver
		Dimensioni e peso	
		Larghezza *	175 mm
		Profondità *	426 mm
		Altezza *	376 mm
		Peso *	14,5 kg
		Contenuto dell'imballo	
		Mouse incluso	✓
		Tastiera inclusa	✓



0196379904077



196379904077

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.