

**Lenovo**

# Lenovo ThinkStation P358 AMD Ryzen™ 7 PRO 5845 16 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD NVIDIA T400 Windows 11 Pro Tower Stazione di lavoro Nero

**Marchio :** Lenovo**Famiglia del prodotto:** ThinkStation**Codice prodotto:** 30GL000YIX**Nome del prodotto :** P358

- Windows 11 Pro  
 - AMD Ryzen 7 PRO 5845 (32MB Cache, 3.4GHz)  
 - NVIDIA T400 (4GB GDDR6)  
 - 16GB (3200MHz) DDR4-SDRAM (2 x 8) & 512GB SSD  
 AMD Ryzen 7 PRO 5845 (32MB Cache, 3.4GHz), 16GB DDR4-SDRAM, 512GB SSD, NVIDIA T400 (4GB GDDR6), LAN, Windows 11 Pro  
 Lenovo ThinkStation P358. Frequenza del processore: 3,4 GHz, Famiglia processore: AMD Ryzen™ 7 PRO, Modello del processore: 5845. RAM installata: 16 GB, Tipo di RAM: DDR4-SDRAM, Velocità memoria: 3200 MHz. Capacità totale di archiviazione: 512 GB, Supporto di memoria: SSD, Lettore di schede integrato. Scheda grafica dedicata: NVIDIA T400. Sistema operativo incluso: Windows 11 Pro. Alimentazione: 500 W. Tipo di case: Tower. Tipo di prodotto: Stazione di lavoro. Colore del prodotto: Nero



Processore		Connettività	
Produttore processore *	AMD	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Famiglia processore *	AMD Ryzen™ 7 PRO	Microfono, spinotto d'ingresso	✓
Modello del processore *	5845	Uscite per cuffie	1
Numero di core del processore	8	Uscita di linea	✓
Frequenza del processore *	3,4 GHz	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Frequenza del processore turbo massima	4,6 GHz	Porte seriali	1
Presa per processore	Socket AM4	Slot espansione	
Cache processore	32 MB	Slot PCI Express x1 (Gen 3.x)	1
Numero di processori installati	1	Slot PCI Express x16 (Gen 3.x)	1
Memoria		Design	
RAM installata *	16 GB	Tipo di case *	Tower
RAM massima supportata *	128 GB	Volume	17 L
Tipo di RAM	DDR4-SDRAM	Posizionamento supportato	Verticale
Struttura memoria	2 x 8 GB	Blocco cavo	✓
Slot memoria	4x DIMM	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Velocità memoria	3200 MHz	Colore del prodotto *	Nero
Non-ECC	✓	Prestazione	
Canali di memoria	Dual-channel	Chipset scheda madre	AMD PRO 565
Archiviazione		Chip audio	Realtek ALC623-CG
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Sistema audio	Audio ad alta definizione
Supporto di memoria *	SSD	Altoparlanti incorporati	✓
Tipo drive ottico *	✗	Numero di altoparlanti	1
Numero di unità di archiviazione installate	1	Protezione della password	✓
Capacità SSD totale	512 GB	Protezione password	BIOS, Accesso, Supervisore
Numero di SSD installati	1	Tipo BIOS	UEFI
Capacità SSD	512 GB	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0		

<b>Archiviazione</b>		<b>Prestazione</b>	
NVMe	✓	Tipo di prodotto *	Stazione di lavoro
Dimensione SSD	M.2	<b>Software</b>	
Letto di schede integrato	✓	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
Tipi schede di memoria	SD	Lingua del sistema operativo	Tedesca, DUT, Inglese, Francese, ITA
<b>Grafica</b>		<b>Gestione energetica</b>	
Adattatore di scheda grafica separato *	✓	Alimentazione *	500 W
Produttore discreto GPU	NVIDIA	Certificazione 80 PLUS	80 PLUS Platinum
Scheda grafica dedicata *	NVIDIA T400	<b>Condizioni ambientali</b>	
Tipo di memoria della scheda grafica	GDDR6	Intervallo temperatura di funzionamento	10 - 35 °C
Memoria Grafica Dedicata	4 GB	Intervallo di temperatura	-40 - 60 °C
Numero di schede grafiche dedicate	1	Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
<b>Collegamento in rete</b>		Umidità	10 - 90%
Collegamento ethernet LAN *	✓	Altitudine di funzionamento	0 - 3048 m
Velocità trasferimento Ethernet LAN	100,1000 Mbit/s	Altitudine di non-funzionamento	0 - 12192 m
Tecnologia di cablaggio	10/100/1000Base-T(X)	<b>Certificati di sicurezza</b>	
Controller LAN	Realtek RTL8111EPV	Certificazione	ISV
Wi-Fi *	✗	<b>Sostenibilità</b>	
<b>Connettività</b>		Certificati di sostenibilità	RoHS, TCO, ENERGY STAR, EPEAT Gold, ErP
Quantità porte USB 2.0 *	4	<b>Dimensioni e peso</b>	
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2	Larghezza *	170 mm
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C *	1	Profondità *	315,4 mm
Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A *	2	Altezza *	376 mm
		Peso *	9,8 kg
		<b>Contenuto dell'imballo</b>	
		Schermo incluso *	✗
		Mouse incluso	✓
		Tastiera inclusa	✓

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