

ThinkStation P358

L'affidabilità di una workstation. Al prezzo di un desktop.

Lenovo



La potenza di una workstation è ora a tua disposizione con ThinkStation P358. Perfettamente configurato per le attività che devi svolgere, questo sistema con certificazioni ISV vanta i nuovissimi processori AMD Ryzen™ PRO, scheda grafica fino a NVIDIA RTX™ A2000 o GeForce® RTX 3080 e supporto per alimentatori fino a 750 W, per prestazioni eccellenti a un prezzo accessibile.

Processore:

**4,7 GHz,
12 core**

AMD Ryzen PRO 3, 5, 7, 9

Scheda grafica:

**NVIDIA RTX o
GeForce RTX**

Fino a NVIDIA RTX A2000
o NVIDIA GeForce RTX 3080

Memoria:

**DDR4
da
128 GB**

3200 MHz, ECC
o non ECC

Storage:

**Max 10 TB
di storage**

Unità SSD PCIe NVMe M.2
fino a 2 TB

Funzionalità



Potenza per carichi di lavoro complessi

Alimentatore fino a 750 W con efficienza al 92 % per supportare applicazioni esigenti



Configurazione a modo tuo

2 slot di espansione PCIe inclusi per schede aggiuntive



Affidabilità leggendaria

Più di 200 controlli di qualità



Certificazioni ISV⁵

Dispositivo certificato dai principali fornitori di applicazioni software leader di settore per un uso senza interruzioni

Lenovo ThinkStation P358

Specifiche del prodotto[^]

Prestazioni

Processore

AMD Ryzen PRO 3, 5, 7, 9 (fino a 12 core, 4,7 GHz)

Chipset

AMD Pro 565

Scheda grafica

Fino a NVIDIA RTX A2000 con VRAM da 12 GB

Fino a NVIDIA GeForce RTX 3080 con VRAM da 10 GB

Memoria totale

DDR4 fino a 128 GB, 3200 MHz

Capacità di memoria DIMM

8 GB/16 GB/32 GB ECC¹ o non ECC
4 slot UDIMM

Capacità dei tipi di storage²

Unità SSD PCIe NVMe M.2 fino a 2 TB
Unità disco fisso SATA da 3,5" fino a 4 TB

Storage totale²

Fino a 3 unità totali
Max M.2 = 1 (2 TB)
Max da 3,5" = 2 (8 TB)

Alimentatore

300 W (efficienza al 90%)
500 W o 750 W (efficienza al 92%)

Design

Dimensioni (L x P x A)

170 x 315.4 x 376 mm

Peso

A partire da 9,8 kg

Connettività

Porte anteriori

(2) USB 3.2 Type-A di seconda generazione*
(2) USB 3.2 Type-A di prima generazione*
(1) USB 3.2 Type-C di prima generazione*
(1) Jack combinato (audio)
(1) Jack microfono

Porte posteriori

(4) USB 2.0 Type A*
(1) HDMI³
(2) DisplayPort^{TM3}
(1) Audio (uscita)
(1) RJ-45 Gigabit Ethernet
(2) Seriali⁴

WLAN

Wi-Fi 6 MT7921
Modulo Wi-Fi 6 2*2ax + PCIe M.2 2230 BT 5.2

Ethernet

Gigabit PCIe x1 Bitland RTL8168H a porta singola¹
Gigabit PCIe x1 Intel I210-T1 a porta singola

Alloggiamenti di espansione

(1) PCIe 3.0 x16
(1) PCIe 3.0 x1

Storage rimovibile

1 lettore schede multimediali 3-in-1³
1 unità ottica sottile³

¹ Disponibile da autunno 2022

² Qualsiasi combinazione di unità di storage fino alla capacità massima consentita.

³ Opzionale.

⁴ Uno standard, uno opzionale

⁵ Disponibili su alcune configurazioni selezionate

[^] Per un elenco completo e aggiornato dei dettagli di configurazione, delle specifiche e di eventuali limitazioni, visita la pagina: <https://psref.lenovo.com>.

* Le velocità di trasferimento delle porte USB sono approssimative e dipendono da molti fattori, tra cui capacità di elaborazione di dispositivi host/periferici, attributi file, configurazione del sistema e ambienti operativi. Le velocità effettive variano e possono essere inferiori rispetto a quelle previste.

Smarter
technology
for all

Lenovo

Opzioni e accessori Lenovo



ThinkVision P24q-20



Unità SSD da 2 TB PCIe NVMe di quarta generazione OPAL2 M.2 2280

N/P: 4XB1D04758



Scheda grafica NVIDIA® RTX™ A2000

N/P: 4X61J52232

Per un elenco completo degli accessori e delle opzioni, visita il sito: accsmartfind.lenovo.com

Per maggiori dettagli su ThinkStation e ThinkPad, visita il sito: lenovo.com/thinkworkstations

Seguici sui social media:
#lenovoworkstations



Luglio 2022 © Lenovo. Tutti i diritti sono riservati. Lenovo non è responsabile di eventuali inesattezze delle immagini o errori tipografici. Lenovo non rilascia alcuna dichiarazione o garanzia su prodotti o servizi di terze parti. LENOVO, ThinkStation e ThinkPad sono marchi di Lenovo.

Lenovo ThinkStation P358 Specifiche generali[^]

Software

Sistema operativo

Windows 11 Pro
Windows 11 Home
Windows 10 Pro (preinstallato tramite i diritti di downgrade in Windows 11 Pro)
Ubuntu® Linux^{®1}
Red Hat® Enterprise Linux® (certificato)

App precaricate con Windows

Lenovo Commercial Vantage

Certificazioni ISV²

Incluse AVID®, Adobe®, Altair®, Autodesk®, ANSYS®, Bentley®, Dassault®, Nemetschek®, PTC®, Siemens®, Barco®, McKesson®

Per un elenco completo delle certificazioni ISV visita la pagina <http://www.thinkworkstations.com/isv-certifications/>

Sicurezza

ThinkShield

TPM 2.0
BIOS con riparazione automatica
Password all'accensione
Avvio protetto UEFI
Slot per lucchetto Kensington

Sostenibilità

Certificazioni

ENERGY STAR®
EPEAT^{®3} Gold
Conformità RoHS
80 PLUS Platinum (300 W, 500 W, 750 W)
Certificazione TCO
VOC

Servizi consigliati

Premier Support

Dimentica i menu telefonici interattivi e i protocolli standard di risoluzione dei problemi: oggi puoi parlare direttamente con tecnici altamente qualificati e dotati delle competenze per diagnosticare e risolvere rapidamente il tuo problema.

Warranty Upgrade

L'assistenza on-site garantisce livelli ottimali di continuità operativa e produttività dei PC, fornendo un servizio di riparazione rapido e pratico, direttamente presso la tua sede di lavoro. Inoltre, grazie al servizio di installazione delle CRU a cura di un tecnico (Tech Install CRU), l'installazione di tutte le CRU (Customer Replaceable Unit, unità sostituibili dal cliente) verrà eseguita per conto tuo da un tecnico qualificato.⁴

Accidental Damage Protection

Proteggi il tuo investimento da danni funzionali o strutturali dovuti a incidenti comuni come cadute, infiltrazione di liquidi o sovratensioni. Questo piano di protezione riduce al minimo i costi di riparazione imprevisti che esulano dal budget preventivato e garantisce risparmi significativi sul costo delle riparazioni non coperte.⁴

¹ Disponibile su versioni selezionate tramite precaricamento.

² Disponibile su modelli selezionati.

³ Registrazione EPEAT dove applicabile. La registrazione EPEAT varia in base al paese. Per informazioni sullo stato della registrazione in base al paese, vedi www.epeat.net.

⁴ Durata totale fino a 5 anni.

[^] Per un elenco completo e aggiornato dei dettagli di configurazione, delle specifiche e di eventuali limitazioni, visita la pagina: <https://psref.lenovo.com>.

