

<p>Workstation intel core i7 32 gb 1.024 gb  <b>LENOVO LENOVO Workstation TS          30FM00CCIX</b></p>	
--	--

Codice	CK315788
EAN	197532959385
Marca	LENOVO
Part number	9726308
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	9.725
Volume (cm <sup>3</sup> )	62075.7

**ThinkStation P360 Tower**

Testato e certificato per guidare pesantemente flussi di lavoro per cui è progettata ThinkStation Tower superare le tue aspettative da un PC convenzionale. Con processori Intel Core i9 fino alla dodicesima generazione, corri applicazioni impegnative senza doversi preoccupare sulle prestazioni e sulla velocità. Dal tempo reale dal rendering alla progettazione e all'animazione 3D, la grafica all'avanguardia fino a NVIDIA RTX A5000 offre i dettagli e la visualizzazione di cui hai bisogno promuovere innovazioni in tutti i settori.

PER MAGGIORI INFORMAZIONI SUL MODELLO, CONSULTARE IL TAB "APPROFONDIMENTO MARKETING"

SPECIFICHE	
Marca	LENOVO
RAM Installata	32 gb
Processore	intel core i7
Memoria di massa	1.024 gb

MEMORIA DI MASSA	
Dimensione Totale Supporti	1024 GB
Tipo Supporto 1	SSD
Dimensione Supporto 1	1024 GB
Interfaccia Supporto 1	M.2 PCIe NVMe
Tipologia Controller	M.2
Numero Supporti	1

GRAFICA	
Modello Scheda 1	GeForce RTX 3060
Memoria Dedicata Scheda 1	12000 MB
Risoluzione Massima (Larghezza) Scheda 1	0 px
Risoluzione Massima (Altezza) Scheda 1	0 px
Produttore Scheda 1	nVIDIA

PROCESSORE	
Tecnologia del processore	Intel Core i7
Modello del processore	i7-12700
Produttore del processore	Intel
Velocità standard del processore	2,1 GHz
Numero Processori Inclusi	1
Numero Processori Max	1

GENERALE	
Form Factor	Tower
Colore primario	Nero
Altoparlanti	No
Bluetooth	No

Mouse	USB Calliope Mouse, Black
Tastiera	USB
Wireless	Non presente
<b>CONNETTORI/PORTE</b>	
N° porte USB frontali	5
N° porte USB posteriori	4
N° porte Audio - frontali	2
N° porte Audio - posteriori	0
N° porte HDMI	1
Altri Connettori / Porte	1x Ethernet (RJ-45)  Onboard Ethernet Intel® I219-LM, 1x GbE RJ-45
<b>RAM</b>	
RAM Installata	32 GB
RAM Massima	128 GB
Tipologia della RAM	UDIMM
Banchi RAM Totali	4
Banchi RAM Liberi	3
Frequenza	4800 GHz
Tecnologia della RAM	DDR5
Dual Channel	Si
<b>DIMENSIONI E PESO</b>	
Altezza	376 mm
Peso	9,67 kg
Larghezza	170 mm
Profondità	315,4 mm
<b>CONTROLLER</b>	
LAN (Velocità)	Non presente
Raid	Non presente
<b>UNITÀ OTTICHE</b>	

Tipologia unità installata	Nessuna unità ottica
<b>LETTORI MEMORY/SMART CARD</b>	
Card reader	SD
<b>ALIMENTATORE</b>	
Potenza	750 W
<b>SISTEMA OPERATIVO &amp; SOFTWARE</b>	
Versione Sistema Operativo	Professional
Sistema Operativo	Windows 11