

<p>Pc All-in-One 23,8" 32.00000 professional intel core ultra 7 1024 gb LENOVO 13AT000UIX</p>	
Codice	CK422486
EAN	0198158376914
Marca	LENOVO
Part number	13AT000UIX
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	11.773
Volume (cm ³)	87834.43929
<p>ThinkCentre M90a Gen 6</p> <p>Costruito per le aziende, testato per la vita</p> <p>I PC ThinkCentre sono testati in base a 10 requisiti di livello militare e a oltre 200 controlli di qualità per garantirne il funzionamento in condizioni estreme. Dalla natura selvaggia dell'Artico alle tempeste di sabbia del deserto, dalle temperature estreme alle vibrazioni e agli urti, il tuo ThinkCentre M90a all-in-one è in grado di gestire qualsiasi situazione.</p> <p>PER MAGGIORI INFORMAZIONI SUL MODELLO, CONSULTARE IL TAB "APPROFONDIMENTO MARKETING"</p>	

SPECIFICHE

Capacità	1024 gb
Marca	LENOVO
RAM	32 Gb
Sistema Operativo	professional
Dimensione Schermo	23,8"
Tipo Processore	intel core ultra 7
Tipo memoria di massa	ssd (solid state disk)

DIMENSIONI & PESO	
Altezza	227,54 mm
Larghezza	539,6 mm
Peso senza imballo	7,83 kg
Profondità	344,19 mm
GENERALE	
Bluetooth	Si
Mouse	Ottico USB
Tastiera	Standard Usb
Wireless (standard)	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Colore Primario	Nero
CONNETTORI/PORTE	
Altri Connettori / Porte	<p>Rear Ports</p> <p>2x USB-A (USB 10Gbps / USB 3.2 Gen 2)</p> <p>2x USB-A (USB 5Gbps / USB 3.2 Gen 1), one supports Smart Power On</p> <p>1x HDMI® (HDMI in 1.4 / HDMI out 2.1 TMDS combo port)</p> <p>1x DisplayPort 1.4a (HBR2)</p> <p>1x Ethernet (RJ-45)</p>

	<p>Right Ports</p> <p>1x USB-A (USB 10Gbps / USB 3.2 Gen 2)</p> <p>1x USB-C® (Thunderbolt 4 / USB4® 40Gbps), with USB PD 3.0 up to 65W output, DisplayPort 2.1, Always On</p> <p>1x USB-C® (USB 10Gbps / USB 3.2 Gen 2), support data transfer and 5V@3A charging</p> <p>1x headphone / microphone combo jack (3.5mm)</p>
N° porte Audio - frontali	0
N° porte Audio - posteriori	0
N° porte PCI	0
N° porte PCI-Express 16x	0
N° porte PCI-Express 1x	0
N° porte Seriali	0
N° porte Ps/2	0
N° porte Audio - laterali	1
RAM	
Banchi RAM Liberi	1
Banchi RAM Totali	2
Frequenza	5600 MHz
RAM Massima	64 GB
Tecnologia della RAM	DDR5
Tipologia della RAM	SO-DIMM
RAM Installata	32 GB
PROCESSORE	
Modello del processore	265
Tecnologia del processore	Intel Core Ultra 7
Velocità di clock	2,6 GHz
Produttore del processore	Intel
SISTEMA OPERATIVO & SOFTWARE	
S.o.	Windows 11
Versione S.O.	Professional

GRAFICA	
Memoria Dedicata	6000 MB
Produttore della scheda grafica	Nvidia
Risoluzione Massima (Altezza)	2160 px
Risoluzione Massima (Larghezza)	4096 px
Modello della scheda grafica	GeForce RTX 4050
Scheda grafica integrata	No
LETTORI MEMORY/SMART CARD	
Card reader	3 in 1
VIDEO	
Connettori	1 HDMI
Scheda acquisizione video	No
Scheda TV	No
WebCam	Si
MEMORIA DI MASSA	
Dimensione Supporto 1	1024 GB
Interfaccia Supporto 1	M.2 PCIe NVMe
Numero Supporti	1
Tipo Supporto 1	SSD (Solid State Disk) PCIe
Tipologia Controller	M.2 PCIe NVMe
Dimensione Tot. Supporti	1024 GB
CONTROLLER	
LAN (velocità)	100/1000M
Raid	No
UNITÀ OTTICHE	
Tipologia unità installata	Nessuna Unità Ottica
MONITOR	
Lunghezza diagonale	23,8 "
Formato	16:9
Risoluzione ottimale orizzontale	1920 px
Risoluzione ottimale verticale	1080 px
Touch Screen	Si
SOLUZIONI	
Scuola Digitale	Generico