

<p>Workstation ryzen 7 pro 32 gb 1.024 gb LENOVO LENOVO MobileWStat TS 21ME0005IX</p>	
Codice	CK338767
EAN	0198153281053
Marca	LENOVO
Part number	10325599
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	2.465
Volume (cm ³)	10680
<p>P14s AMD G5</p> <p>Dati protetti, resilienza comprovata</p> <p>La workstation P14s offre una protezione duratura dei dispositivi dati con le funzionalità di sicurezza avanzate di ThinkShield. Il Trusted Platform Module (dTPM) utilizza la crittografia, mentre il lettore di impronte digitali biometrico consente l'accesso sicuro.</p> <p>Inoltre, è rigorosamente testato per soddisfare gli standard MIL-STD-810H per resistere a condizioni estreme e migliorare la durata.</p> <p>PER MAGGIORI INFORMAZIONI SUL MODELLO, CONSULTARE IL TAB "APPROFONDIMENTO MARKETING"</p>	



SPECIFICHE	
Marca	LENOVO
RAM Installata	32 gb
Processore	ryzen 7 pro
Memoria di massa	1.024 gb

DIMENSIONI E PESO	
Altezza	17 mm
Larghezza	315 mm
Peso	1,31 kg
Profondità	223 mm

GENERALE	
Altoparlanti	Si
Bluetooth	Si
Form Factor	Notebook
Colore primario	Nero
Display	Si
Mouse	non incluso
Tastiera	Integrata
Wireless	Qualcomm® Wi-Fi® 6E NFA725A, 802.11ax 2x2 + BT5.3

CONNETTORI/PORTE	
Altri Connettori / Porte	Standard Ports 1x USB-A (USB 5Gbps / USB 3.2 Gen 1) 1x USB-A (USB 5Gbps / USB 3.2 Gen 1), Always On 2x USB-C® (Thunderbolt 4 / USB4® 40Gbps), with USB PD 3.0 and DisplayPort 1.4 1x HDMI® 2.1, up to 4K/60Hz 1x Headphone / microphone combo jack (3.5mm) 1x Ethernet (RJ-45)

	1x Security keyhole 1x Smart Card Reader
N° porte Modulo SIM	Non presente
RAM	
Banchi RAM Liberi	0
Banchi RAM Totali	2
Dual Channel	Si
Frequenza	5600 GHz
RAM Installata	32 GB
RAM Massima	96 GB
Tecnologia della RAM	DDR5
Tipologia della RAM	SO-DIMM
PROCESSORE	
Modello del processore	Ryzen 7 PRO 8840HS
Produttore del processore	AMD
Tecnologia del processore	Ryzen 7 Pro
Velocità standard del processore	3,3 GHz
Numero Processori Inclusi	1
Numero Processori Max	1
SISTEMA OPERATIVO & SOFTWARE	
Sistema Operativo	Windows 11
Versione Sistema Operativo	Professional
Immagine Precaricata di Office (attivabile con PKC)	No
UNITÀ OTTICHE	
Tipologia unità installata	Nessuna unità ottica
GRAFICA	
Memoria Dedicata Scheda 1	0 MB
Produttore Scheda 1	AMD
Risoluzione Massima (Altezza) Scheda 1	1200 px
Risoluzione Massima (Larghezza) Scheda 1	1920 px
Modello Scheda 1	Radeon 780M

Risoluzione Massima su Monitor Esterno (Larghezza) Scheda 1	1920
Risoluzione Massima su Monitor Esterno (Altezza)	1200
LETTORI MEMORY/SMART CARD	
Compact Flash (CF)	No
Transflash / Micro SD	No
Multimedia Card (MMC)	No
Secure Digital card (SD)	No
MEMORIA DI MASSA	
Dimensione Supporto 1	1024 GB
Interfaccia Supporto 1	M.2 PCIe NVMe
Numero Supporti	1
Tipo Supporto 1	M.2 NVMe PCIe SSD
Tipologia Controller	M.2
Velocità Supporto 1	0 rpm
Dimensione Totale Supporti	1024 GB
CONTROLLER	
LAN (Velocità)	10/100/1000
Raid	0
ALIMENTATORE	
Potenza	65 W
MONITOR	
Dimensioni del monitor	14
Tecnologia del monitor	IPS
Tipologia del monitor	Opaco
Risoluzione (Sigla)	WUXGA (1920x1200)
Luminosità	400
Contrasto	800
Touch screen	No
WEBCAM	
Webcam integrata	Si
BATTERIA	
Durata Batteria	12,5

Numero celle	3
--------------	---