

Pc Desktop intel core ultra 5 512 gb LENOVO 13BD0056IX	
Codice	CK438366
EAN	0199274247782
Marca	LENOVO
Part number	13BD0056IX
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	13.675
Volume (cm ³)	98770.3808
<p>Lenovo ThinkCentre neo 50t Gen 6 Intel Core Ultra 5 225 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Windows 11 Pro Tower PC NeroPC desktop IA pensato per le PMI Una torre smart progettata per offrire prestazioni basate sull'IA alle piccole-medie imprese.- Torre da 13,6 L con efficienza IA per produttività e multitasking - Potenziati I processori Intel® Core Ultra offrono elevate prestazioni - Pensato per ingegneri, analisti di dati, retailer e professionisti dei media alle prime armi</p> <p>DESKTOP IA MODERNO PER LE ESIGENZE DELLE PMIDotato di processori Intel® Core Ultra, il Lenovo ThinkCentre Neo 50t Gen 6 è ideale per gli spazi di lavoro moderni e le piccole e medie imprese. Grazie alle funzionalità IA avanzate, questo PC semplifica le operazioni, per un processo decisionale smarter e la massima produttività. Perfetto per gli analisti di dati, gli sviluppatori di software entry-level e gli editor video.</p> <p>PC AZIENDALE CON IAIl ThinkCentre Neo 50t Gen 6 è dotato di funzionalità IA per facilitare le attività quotidiane. Le funzionalità smart semplificano le operazioni grazie all'automazione scansionando e riepilogando documenti, oltre a gestire e programmare le e-mail. Dotato di una solida sicurezza e di un'eccellente reattività, questo PC offre un multitasking veloce e una maggiore efficienza.</p> <p>POTENZIARE I LAVORATORI ENTRY-LEVEL</p> <p>Passa al livello successivoIdeale per gli sviluppatori software e gli analisti di dati alle prime armi,</p>	

questa torre offre solide prestazioni per programmare e fare analisi senza difficoltà grazie alle funzionalità IA. Mentre svolge facilmente attività complesse, tu puoi concentrarti sul tuo lavoro.

PRODUTTIVITÀ INTUITIVA

Impara, adattati e proteggiti con Lenovo AI NowRidefinisci la produttività con la potenza dell'IA che apprende da te. Semplifica i flussi di lavoro con Lenovo AI Now, il tuo assistente personale per sapere tutto quello ti serve. Scopri informazioni rapide, riepiloghi, configurazioni del PC e altro ancora. Inoltre, visto che viene eseguito sul dispositivo, i tuoi dati sono al sicuro.

OTTIMIZZAZIONE AI

Prestazioni basate sull'intelligenzaChe si tratti di gestire set di dati di grandi dimensioni o più app, Lenovo AI Turbo Engine fa sì che il tuo PC sia più veloce, più fresco e più efficiente. Dando la priorità alla potenza, garantisce prestazioni fluide, tempi di risposta rapidi e periodi di inattività minimi, anche per le attività complesse.

VELOCITÀ. PRECISIONE. EFFICIENZA.

Soluzioni smart per il retail di successoProgettato per gli spazi commerciali, il Neo 50t Gen 6 offre prestazioni elevate per l'analisi dei fogli di calcolo e le attività basate sui dati. Grazie all'elaborazione veloce, offre tempi di inattività ridotti, personale più efficiente e un processo decisionale più rapido.

LIBERTÀ CREATIVA

Ideale per i professionisti della creatività alle prime armiPensato appositamente per i creativi come editor di foto e video, questa torre basata sull'IA offre prestazioni di livello professionale per le attività multimediali. La sua potente elaborazione garantisce un rendering visivo fluido e un editing semplice per possibilità illimitate.

CONNETTIVITÀ DI LIVELLO SUPERIORERidefinisci il concetto di collaborazione con l'app Smart Connect, che sincronizza facilmente le presentazioni tra PC, tablet e smartphone per riunioni senza intoppi. Grazie alle porte versatili, allo Smart Cable opzionale e agli slot di espansione, integrare più dispositivi è semplice. Inoltre, il Wi-Fi veloce garantisce una connettività ininterrotta, per un flusso di lavoro stabile e affidabile.

FRESCO, SILENZIOSO E PERFORMANTEL'Intelligent Cooling Engine (ICE) garantisce un raffreddamento ottimale per prestazioni superiori con un basso consumo energetico. Il controllo multimodale si adatta ai flussi di lavoro, prolungando la durata del sistema. Grazie alla certificazione TÜV Ultra Low Noise, offre uno spazio di lavoro più silenzioso e privo di distrazioni, perfetto per svolgere attività impegnative in qualsiasi ambiente.

SICUREZZA E PROTEZIONE SMARTERLa torre Neo 50t Gen 6 è dotata di sicurezza

ThinkShield oltre che di una suite avanzata di soluzioni hardware e software. Il discrete Trusted Platform Module (dTPM) crittografa i dati, mentre la protezione USB smart blocca l'accesso non autorizzato alle periferiche. Proteggiti dai furti fisici con il Kensington Security Slot , il Padlock Loop o un cavo anti-intrusione per la sicurezza totale dei dati e dei dispositivi.

CREDIBILITÀ E COLLABORAZIONEIl nostro obiettivo è fornire una tecnologia smarter per creare un futuro più brillante e sostenibile per i nostri clienti, le comunità e il pianeta. Ecco perché adottiamo marchi e certificazioni leader del settore che dimostrano il nostro impegno per la sostenibilità nel design del prodotto. Insieme, possiamo costruire un futuro smarter per tutti.

SPECIFICHE

Capacità	512 gb
Marca	LENOVO
Tipo Processore	intel core ultra 5

DIMENSIONI E PESO

Altezza Pc	365 mm
------------	--------

Larghezza Pc	145 mm
Peso senza imballo	5,8 kg
Profondità Pc	292,2 mm
GENERALE	
Altoparlanti	Si
Bluetooth	No
Form Factor	Tower
Mouse	USB
Tastiera	Standard Usb
Wireless (standard)	Non Presente
Colore Primario	Nero
Raffreddamento a liquido	No
Order code	13BD0056IX
Tipo di prodotto	PC
CONNETTORI/PORTE	
Altri Connettori / Porte	<p>Front Ports</p> <p>1x USB-C® (USB 5Gbps / USB 3.2 Gen 1), with data transfer and 15W charging</p> <p>2x USB-A (Hi-Speed USB / USB 2.0)</p> <p>2x USB-A (USB 5Gbps / USB 3.2 Gen 1)</p> <p>1x headphone / microphone combo jack (3.5mm)</p> <p>1x microphone (3.5mm)</p> <p>Rear Ports</p> <p>2x USB-A (Hi-Speed USB / USB 2.0)</p> <p>2x USB-A (USB 5Gbps / USB 3.2 Gen 1), one supports Smart Power On</p> <p>1x HDMI® 2.1 TMDS</p> <p>1x DisplayPort 1.4</p> <p>1x VGA</p> <p>1x Ethernet (RJ-45)</p> <p>1x line-out (3.5mm)</p>
Audio - frontali	2
Audio - posteriori	1
PCI	0
PCI-Express 16x	0
PCI-Express 1x	0
Porte Seriali	0
Ps/2	0

USB frontali	5
USB posteriori	4
Porte USB 3.0	4
Porte USB 3.1	0
N° porte HDMI	1
N° porte VGA	1
N° porte Display Port	1
N° totale porte USB	0
Porte USB 2.0 High Speed Type-A	4
Porte USB 3.2 Gen 2 SuperSpeed+ (10 Gbps) Type-C	0
RAM	
Banchi RAM Liberi	1
Banchi RAM Totali	2
Frequenza	5600 MHz
RAM Massima	64 GB
Tecnologia	DDR5
Tipologia	UDIMM
RAM	16 GB
PROCESSORE	
Modello del processore	225
Tecnologia	Intel Core Ultra 5
Velocità di clock	2,7 GHz
Processore	Intel
Cache Dimensioni Totali	20 MB
SISTEMA OPERATIVO & SOFTWARE	
S.o.	Windows 11 Pro
Versione S.O.	Windows 11 Pro
Durata antivirus incluso	0 months
Immagine Precaricata di Office (attivabile con PKC)	Nessuna
UNITÀ OTTICHE	
Tipologia unità installata	Nessuna Unità Ottica
GRAFICA	

Memoria Dedicata	0 MB
Produttore	Intel
Risoluzione Massima (Altezza)	0 px
Risoluzione Massima (Larghezza)	0 px
Modello scheda grafica	Intel Graphics
Integrata	Si
LETTORI MEMORY/SMART CARD	
Card reader	3 in 1
MEMORIA DI MASSA	
Storage 1	512 GB
Interfaccia Supporto 1	SSD M.2 NVMe PCIe
Numero Supporti	1
Tipo Supporto 1	SSD
Dimensione Dischi	512 GB
CONTROLLER	
LAN (velocità)	100/1000M
Raid	No
ALIMENTATORE	
Potenza	200 W
SOLUZIONI	
Scuola Digitale	Generico
PC Gaming	No
UNITÀ DI ELABORAZIONE NEURALE (NPU)	
Livello Capacità AI	AI PC