



Codice	CK295401
EAN	0196801233508
Marca	LENOVO
Part number	12B8000QIX
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	11.62
Volume (cm ³)	95368

ThinkCentre Neo 50a AIO (24" Intel)

Innovativo, radicato nel tempo e pronto per il futuro
 PC All in one con processori Intel® Core di dodicesima generazione
 Un'enorme quantità di storage e memoria all'avanguardia per affrontare con successo ogni attività
 Eccezionale schermo da 60,45 cm (23,8") con gli straordinari altoparlanti Harman®
 Funzionalità incentrate sull'utente e strumenti di collaborazione in team basati su intelligenza artificiale smart
 Sicurezza e intelligence integrate per la massima protezione dagli hacker

Prestazioni straordinarie

Progettato per prestazioni a tutto tondo, ThinkCentre Neo 50a è espressione di eccellenza.

Dotato di processori Intel® Core di dodicesima generazione e scheda grafica Intel® Arc dedicata, questo All in one estremamente versatile è ideale per chiunque, dai responsabili di un ufficio agli analisti aziendali e ai creatori di contenuti. Grazie all'ampia unità di storage HDD o SSD e alla memoria DDR5, è in grado di gestire attività impegnative in tutta semplicità.

Intelligenza incentrata su di te

Ottieni una straordinaria qualità d'immagini con la webcam smart 5 MP basata su IA e a infrarossi opzionale. Il rilevamento della presenza umana con una modalità di sospensione che si attiva quando ti allontani garantisce l'efficienza energetica e protegge la tua privacy. Questo PC All in one dispone anche di un sensore automatico di luce ambientale che regola automaticamente la luminosità dello schermo in base alla luce circostante.

Un piacere per gli occhi e per le orecchie

Il luminoso schermo Full HD da 60,45 cm (23,8"), con touchscreen opzionale, ha un incredibile formato 16:9 e ampi angoli di visione. L'elevato rapporto schermo-corpo dell'88,6% e i pannelli praticamente senza bordi aggiungono un tocco elegante e professionale, che esalta l'unicità di ThinkCentre Neo 50a in qualsiasi ufficio. Gli altoparlanti Harman® garantiscono inoltre un audio eccezionale.

Reinventata la collaborazione tra team

Il lavoro ibrido è la nuova tendenza e la collaborazione è fondamentale. ThinkCentre Neo 50a è la risposta a questa esigenza. Oltre alla tecnologia Smart Noise Cancelling, offre Lenovo Smart Appearance che consente di sfocare gli sfondi e aggiungere altri effetti durante le conference call. Con AI Meeting Manager disponi inoltre di un traduttore in tempo reale, di uno strumento di modifica degli appunti delle riunioni, dell'interazione vocale di Alexa e altro ancora.

Al sicuro dagli hacker

ThinkCentre Neo 50a è dotato del firmware Trusted Platform Module (fTPM), della protezione delle porte USB e a livello di BIOS, nonché delle funzioni di recupero post-attacco e di aiuto. Grazie alla webcam basata sull'intelligenza artificiale che si ritrae e si chiude quando non è necessaria, ti basterà un sorriso per accedere in tutta sicurezza. Potrai inoltre ricevere un avviso per impedire a sguardi indiscreti di visualizzare il contenuto dello schermo.

Design ergonomico

Intelligent Cooling Engine (ICE) 5.0 consente di ottimizzare l'emissione termica del sistema, così da ottenere prestazioni elevate e un consumo energetico regolato con precisione. L'opzione Wi-Fi 6 garantisce una connettività senza interruzioni anche su reti trafficate. È anche disponibile un pratico supporto per smartphone e il sostegno regolabile opzionale consente di abbassare e alzare lo schermo in base alle esigenze.

All'avanguardia e sostenibile

Grazie alle certificazioni Energy Star® 8.0 ed EPEAT® Silver, questo All in one offre prestazioni eccezionali, garantisce un basso consumo di energia ed è conforme ai più rigorosi standard ambientali durante l'intero ciclo di vita. Il PC non prevede l'utilizzo di vernici e composti organici volatili ed è progettato con materiali riciclati post-consumo e imballaggi in plastica non inquinante per gli oceani. Tutto è realizzato per garantire la riduzione delle emissioni di carbonio.

*alcune informazioni in questa descrizione possono essere opzionali e non presenti in questo specifico codice prodotto (es: presenza LTE o tipologia di scheda grafica ecc). Consultare la scheda tecnica.

SPECIFICHE

Marca	LENOVO
RAM Installata	8 gb
Sistema Operativo	professional
Dimensione Schermo	23,8"
Processore	intel core i7
Memoria di massa	512 gb
Tipo memoria di massa	ssd (solid state disk)

MEMORIA DI MASSA

Dimensione Tot. Supporti	512 GB
Tipo Supporto 1	SSD (Solid State Disk)
Dimensione Supporto 1	512 GB
Interfaccia Supporto 1	M.2 PCIe NVMe
Tipologia Controller	M.2 PCIe NVMe
Numero Supporti	1

GRAFICA

Memoria Dedicata	0 MB
Scheda grafica integrata	Si
Modello della scheda grafica	Iris Xe Graphics
Risoluzione Massima (Larghezza)	1920 px
Risoluzione Massima (Altezza)	1080 px
Produttore della scheda grafica	Intel

PROCESSORE

Tecnologia del processore	Intel Core i7
Modello del processore	i7-12700H
Produttore del processore	Intel
Velocità di clock	2,3 GHz
GENERALE	
Colore Primario	Nero
Mouse	Ottico USB
Wireless (standard)	802.11 ax
Bluetooth	Si
Tastiera	Standard Usb
CONNETTORI/PORTE	
N° porte USB posteriori	5
VGA	No
N° porte Seriali	0
HDMI	Si
Display Port	No
Mini Display Port	No
Thunderbolt	No
N° porte Ps/2	0
DVI-I	No
DVI-D	No
N° porte Audio - frontali	0
N° porte Audio - laterali	0
N° porte Audio - posteriori	1
N° porte PCI	0
N° porte PCI-Express 1x	0
N° porte PCI-Express 16x	0
Altri Connettori / Porte	Rear Ports 1x USB 2.0

	<p>1x USB 3.2 Gen 2 (Supports smart power-on)</p> <p>2x USB-C 3.2 Gen 2</p> <p>1x USB-C 2.0 (Supports data transfer, Power Delivery 3.0)</p> <p>1x HDMI-out 2.1 TMDS</p> <p>1x HDMI-in 1.4</p> <p>1x Ethernet (RJ-45)</p> <p>1x headphone / microphone combo jack (3.5mm)</p> <p>Left Ports 1x USB 3.2 Gen 1</p>
--	--

MONITOR

Lunghezza diagonale	23,8 in
Touch Screen	No
Risoluzione ottimale orizzontale	1920 px
Risoluzione ottimale verticale	1080 px
Formato	16:9
Luminosità	250 cd/m ²

VIDEO	
WebCam	Si
Connettori	2 HDMI
Scheda TV	No
Scheda acquisizione video	No
DIMENSIONI & PESO	
Altezza	482 mm
Larghezza	541 mm
Profondità	220 mm
Peso senza imballo	7,65 kg
UNITÀ OTTICHE	
Tipologia unità installata	DVD±RW
RAM	
RAM Installata	8 GB
RAM Massima	16 GB
Tipologia della RAM	SO-DIMM
Banchi RAM Totali	2
Banchi RAM Liberi	1
Frequenza	4800 MHz
Tecnologia della RAM	DDR5
CONTROLLER	
LAN (velocità)	100/1000M
Raid	No
LETTORI MEMORY/SMART CARD	
Card reader	Non Presente
SOLUZIONI	
Scuola Digitale	Generico
CERTIFICAZIONI	
Certificazioni	TÜV Rheinland Flicker Free TÜV Rheinland Low Blue Light

	TÜV Rheinland Ultra Low Noise
SISTEMA OPERATIVO & SOFTWARE	
Versione S.O.	Professional
S.o.	Windows 11
ALIMENTATORE	
Potenza	180 W