

Lenovo

Lenovo Yoga Slim 7x, Copilot+ PC il primo Next Gen AI PC. Notebook 14.5" OLED Touch Qualcomm Snapdragon X Elite 16GB 1TB

Marchio : Lenovo

Famiglia del prodotto: Yoga

Codice prodotto: 83ED0023IX

Nome del prodotto : Yoga
Slim 7x, Copilot+ PC il primo
Next Gen AI PC. Notebook 14.5"
OLED Touch Qualcomm
Snapdragon X Elite 16GB 1TB



Lenovo Yoga Slim 7x Copilot+ PC Snapdragon X Elite X1E-78-100, 12C/12T, Max Turbo up to 3.4GHz, 42MB, 16GB LPDDR5x-8448, 1TB SSD M.2 2242 PCIe 4.0x4 NVMe, 14.5" 3K (2944x1840) OLED 1000nits (Peak) / 500nits (Typical) Glossy / Anti-fingerprint 100% DCI-P3 100% sRGB 90Hz Eyesafe Dolby Vision DisplayHDR True Black 600 Glass Touch, Qualcomm Adreno GPU, Wi-Fi 7 11be 2x2 + BT5.3, FHD 1080p (2.0MP) + IR with E-shutter, Windows 11 Home (on ARM)

[Lenovo Yoga Slim 7x, Copilot+ PC il primo Next Gen AI PC. Notebook 14.5" OLED Touch Qualcomm Snapdragon X Elite 16GB 1TB:](#)



Scatena la tua libertà creativa

Scatena la libertà della creatività con prestazioni potenziate dall'IA su questo potente dispositivo ultrasottile. Con Snapdragon® X Elite per un'esperienza IA di nuova generazione
Splendido display OLED PureSight 3K con luminosità fino a 1.000 nit
Abbonamento di 2 mesi ad Adobe Creative Cloud



Design		Macchina fotografica	
Nome del colore	Cosmic Blue	Videocamera a infrarossi (IR)	✓
Tipo di prodotto *	Computer portatile	Fotocamera per vita privata	✓
Colore del prodotto *	Blu	Tipo di privacy	Otturatore di protezione privacy
Fattore di forma *	Clamshell	Collegamento in rete	
Materiale della scocca	Alluminio	Generazione di reti mobili	Non supportato
Posizionamento di mercato	Consumatore	Wi-Fi standard *	Wi-Fi 7 (802.11be)
Display		Standard Wi-Fi	Wi-Fi 7 (802.11be)
Dimensioni diagonale schermo *	36,8 cm (14.5")	Connessione di rete mobile *	✗
Risoluzione del display *	2944 x 1840 Pixel	Tipo di antenna	2x2
Touch screen *	✓	Collegamento ethernet LAN	✗
Tipologia HD	3K	Bluetooth	✓
Tipo di pannello	OLED	Versione Bluetooth	5.3
Retroilluminazione a LED	✓	Bluetooth Low Energy (BLE)	✗
Rapporto d'aspetto nativo	16:10	WWAN	Non installato
Superficie display	Lucida	Connettività	
Schermo antiriflesso	✗	Quantità porte USB4 Gen 3x2	3
Luminosità schermo	1000 cd/m ²	Tipo di porta di ricarica	USB tipo-C
RGB spazio colore	DCI-P3	Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓
Gamma di colori	100%	Alimentazione USB	✓
Tempo massimo di refresh	90 Hz	Prestazione	
Rapporto di contrasto	100000:1	Chipset scheda madre	Qualcomm SoC
High Dynamic Range (HDR) supportato	✓	Sensore luce ambientale	✓
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	Dolby Vision	Sensore a effetto Hall	✓
Processore		Tastiera	
Produttore processore *	Qualcomm	Dispositivo di puntatura	Touchpad
Famiglia processore *	Qualcomm Snapdragon	Linguaggio tastiera	Italiano
Generazione del processore	Snapdragon X Elite (X1E)		

Processore		Tastiera	
Modello del processore *	X1E-78-100	Tastiera numerica *	✗
Numero di core del processore	12	tastiera retroilluminata	✓
Numero di threads del processore	12	Software	
Frequenza del processore turbo massima	3,42 GHz	Architettura sistema operativo	64-bit
Cache processore	42 MB	Software di prova	Office
Unità di elaborazione neurale (NPU)		Sistema operativo incluso *	Windows 11 Home
Unità di elaborazione neurale (NPU)	Qualcomm Hexagon	Caratteristiche speciali del processore	
Prestazioni della NPU fino a	45 TOPs	Piattaforma Intel® Evo™ verificata	✗
Memoria		Batteria	
RAM installata *	16 GB	Tecnologia batteria	Polimeri di litio (LiPo)
Tipo di RAM	LPDDR5x-SDRAM	Numero di celle della batteria	4
Velocità memoria	8448 MHz	Capacità della batteria *	70 Wh
Fattore di forma memoria	On-board	Riproduzione video continua	22,8 h
RAM massima supportata *	16 GB	Tempo di navigazione (Wi-Fi)	15,1 h
Canali di memoria	Dual-channel	Ricarica rapida	✓
Archiviazione		Gestione energetica	
Capacità totale di archiviazione *	1 TB	Adattatore dissipazione di potenza AC	65 W
Supporto di memoria *	SSD	Adattatore di frequenza AC	50/60 Hz
Capacità SSD totale	1 TB	Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V
Numero di SSD installati	1	Sicurezza	
Capacità SSD	1 TB	Letto di impronte digitali	✗
Tipo di memoria SSD	TLC	Windows Hello	✓
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
NVMe	✓	versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Dimensione SSD	M.2	Protezione della password	✓
Modulo Intel® Optane™ Memory installato	✗	Protezione password	Supervisore, HDD, Utente
Tipo drive ottico *	✗	Condizioni ambientali	
Letto di schede integrato	✗	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Grafica		Intervallo di temperatura	5 - 43 °C
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Range di umidità di funzionamento	8 - 95%
Scheda grafica integrata *	✓	Umidità	5 - 95%
Produttore di GPU integrato	Qualcomm	Altitudine massima di invio	3048 m
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Certificati di sicurezza	
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Qualcomm Adreno	Certificazione	ENERGY STAR 8.0 EPEAT Gold Registered ErP Lot 6 ErP Lot 26 RoHS compliant MIL-STD-810H Eyesafe Certified 2.0 TÜV Rheinland Low Blue Light (Hardware Solution)
Modello scheda grafica integrata *	Qualcomm Adreno GPU	Sostenibilità	
Audio		Conformità alla sostenibilità	✓
Sistema audio	Dolby Atmos	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, EPEAT Gold
Numero di altoparlanti incorporati	4	Dimensioni e peso	
Potenza altoparlante	2 W	Larghezza	325 mm
Microfono incorporato	✓	Profondità	225,2 mm
Numero dei microfoni	4	Altezza	12,9 mm
Macchina fotografica		Peso *	1,28 kg
Fotocamera frontale	✓	Contenuto dell'imballo	
Risoluzione fotocamera frontale	1920 x 1080 Pixel	Adattatori di interfaccia inclusi	USB Type-C - VGA, USB Tipo-C maschio - 3,5 mm femmina, USB Type-C maschio - HDMI femmina, USB tipo C maschio - USB Tipo A femmina
Tipo HD della fotocamera anteriore	Full HD	Altre caratteristiche	
		Durata della garanzia	2 anno/i

Dettagli tecnici

Contenuto scatola

Lenovo USB-C 4-in-1 Hub



0198153608065



198153608065

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 11-OCT-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date