



Lenovo IdeaPad Slim 5x Notebook 14" Snapdragon X Plus 16GB 512GB

Marchio : Lenovo

Famiglia del prodotto: IdeaPad

Codice prodotto: 83HL001GIX

Nome del prodotto : IdeaPad Slim 5x Notebook 14" Snapdragon X Plus 16GB 512GB

IDEAPAD Slim 5x



- Snapdragon X Plus X1P-42-100, 8C, Max Turbo up to 3.4GHz (single-core)/3.2GHz (8-core), 30MB
- 14" WUXGA (1920x1200) OLED 400nits Glossy 100% DCI-P3
- 16GB LPDDR5x-8448
- 512GB SSD M.2 2242 PCIe 4.0x4 NVMe
- Qualcomm Adreno GPU
- Windows 11 Home (on ARM)

Snapdragon X Plus X1P-42-100, 8C, Max Turbo up to 3.4GHz (single-core)/3.2GHz (8-core), 30MB, 16GB LPDDR5x-8448, 512GB SSD M.2 2242 PCIe 4.0x4 NVMe, 14" WUXGA (1920x1200) OLED 400nits Glossy 100% DCI-P3, Qualcomm Adreno GPU, Wi-Fi 7 802.11be 2x2 + BT5.4, FHD 1080p with Privacy Shutter, Windows 11 Home (on ARM)

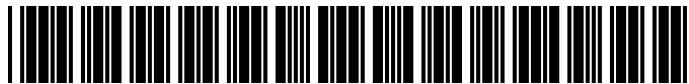
Lenovo IdeaPad Slim 5x Notebook 14" Snapdragon X Plus 16GB 512GB:

La scelta smarter per la mobilità

- PC Copilot+ da 35,56 cm (14") elegante e resistente con 45 TOPS
- Smart performance sulla piattaforma Snapdragon® X Plus basata sull'AI
- Il display brillante offre colori vivaci senza affaticare gli occhi
- Batteria di lunga durata e connettività veloce tramite Wi-Fi 7

Design		Collegamento in rete	
Nome del colore	Cloud Grey	Generazione di reti mobili	Non supportato
Tipo di prodotto *	Computer portatile	Wi-Fi standard *	Wi-Fi 7 (802.11be)
Colore del prodotto *	Grigio	Standard Wi-Fi	Wi-Fi 7 (802.11be)
Fattore di forma *	Clamshell	Connessione di rete mobile *	✗
Materiale della scocca	Alluminio	Tipo di antenna	2x2
Posizionamento di mercato	Tutti i giorni	Collegamento ethernet LAN	✗
Display		Bluetooth	✓
Dimensioni diagonale schermo *	35,6 cm (14")	Versione Bluetooth	5.4
Risoluzione del display *	1920 x 1200 Pixel	Bluetooth Low Energy (BLE)	✗
Touch screen *	✗	Connettività	
Tipologia HD	WUXGA	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2
Tipo di pannello	OLED	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C	2
Retroilluminazione a LED	✓	Quantità porte HDMI *	1
Rapporto d'aspetto nativo	16:10	Versione HDMI	2.1
Superficie display	Lucida	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Schermo antiriflesso	✗	Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓
Luminosità schermo	400 cd/m²	USB Sleep-and-Charge	✓
RGB spazio colore	DCI-P3	Porte USB Sleep-and-Charge	1
Gamma di colori	100%	Prestazione	
Tempo massimo di refresh	60 Hz	Chipset scheda madre	Qualcomm SoC
Rapporto di contrasto	100000:1	Tastiera	
Processore		Dispositivo di puntatura	Touchpad
Produttore processore *	Qualcomm	Tastiera numerica *	✗
Famiglia processore *	Qualcomm Snapdragon	tastiera retroilluminata	✓
Generazione del processore	Snapdragon X Plus	Linguaggio tastiera	Italiano
Modello del processore *	X1P-42-100		
Numero di core del processore	8		
Cache processore	30 MB		

Unità di elaborazione neurale (NPU)		Tastiera	
Unità di elaborazione neurale (NPU)	Qualcomm Hexagon	Tasto copilota	✓
Prestazioni della NPU fino a	45 TOPs	Software	
Memoria		Architettura sistema operativo	64-bit
RAM installata *	16 GB	Lingua del sistema operativo	Inglese, ITA
Tipo di RAM	LPDDR5x-SDRAM	Microsoft Copilot	✓
Velocità memoria	8448 MHz	Copilot+ PC	✓
Fattore di forma memoria	On-board	Software di prova	Office Trial
RAM massima supportata *	16 GB	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Home
Canali di memoria	Dual-channel	Caratteristiche speciali del processore	
Archiviazione		Piattaforma Intel® Evo™ verificata	✗
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Batteria	
Supporto di memoria *	SSD	Tecnologia batteria	Polimeri di litio (LiPo)
Capacità SSD totale	512 GB	Capacità della batteria *	57 Wh
Numero di SSD installati	1	Riproduzione video continua	25,2 h
Capacità SSD	512 GB	Ricarica rapida	✓
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	Gestione energetica	
NVMe	✓	Adattatore dissipazione di potenza AC	65 W
Dimensione SSD	M.2	Adattatore di frequenza AC	50/60 Hz
Modulo Intel® Optane™ Memory installato	✗	Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V
Tipo drive ottico *	✗	Alimentazione USB	✓
Lettore di schede integrato	✓	Sicurezza	
Tipi schede di memoria	MicroSD (TransFlash)	Lettore di impronte digitali	✓
Grafica		Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Scheda grafica integrata *	✓	Protezione della password	✓
Produttore di GPU integrato	Qualcomm	Protezione password	HDD, SSD, Supervisore, Utente
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Condizioni ambientali	
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Qualcomm Adreno	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Modello scheda grafica integrata *	Snapdragon X Plus Adreno	Intervallo di temperatura	5 - 43 °C
Audio		Range di umidità di funzionamento	8 - 95%
Sistema audio	Audio Dolby	Umidità	5 - 95%
Numero di altoparlanti incorporati	2	Altitudine massima di invio	3048 m
Potenza altoparlante	4 W	Certificati di sicurezza	
Microfono incorporato	✓	Certificazione	ENERGY STAR 8.0 EPEAT Gold Registered ErP Lot 6 ErP Lot 26 RoHS compliant TÜV Rheinland Flicker Free TÜV Rheinland Low Blue Light (Hardware Solution)
Numero dei microfoni	2		
Macchina fotografica			
Fotocamera frontale	✓	Dimensioni e peso	
Risoluzione fotocamera frontale	1920 x 1080 Pixel	Larghezza	312 mm
Tipo HD della fotocamera anteriore	Full HD	Profondità	221 mm
Fotocamera per vita privata	✓	Altezza	16,9 mm
Tipo di privacy	Otturatore di protezione privacy	Peso *	1,48 kg
		Altre caratteristiche	
		Durata della garanzia	2 anno/i



198154522797

Catalog Object Cloud