

Lenovo

Lenovo Yoga Slim 7 ProX Notebook 16" Intel i7 16GB 1TB A370M

Marchio : Lenovo

Famiglia del prodotto: Yoga

Codice prodotto: 82VA002UIX

Nome del prodotto : Yoga
Slim 7 ProX Notebook 16" Intel
i7 16GB 1TB A370M

Lenovo Yoga Slim 7 ProX Notebook 16" Intel i7 16GB 1TB A370M. Tipo di prodotto: Computer portatile, Fattore di forma: Clamshell. Famiglia processore: Intel® Core™ i7, Modello del processore: i7-12700H. Dimensioni schermo: 40,6 cm (16"), Tipologia HD: 2.5K, Risoluzione del display: 2560 x 1600 Pixel, Touch screen. RAM installata: 16 GB, Tipo di RAM: LPDDR5-SDRAM. Capacità totale di archiviazione: 1 TB, Supporto di memoria: SSD. Modello scheda grafica integrata: Intel Iris Xe Graphics. Sistema operativo incluso: Windows 11 Home. Colore del prodotto: Grigio



intel

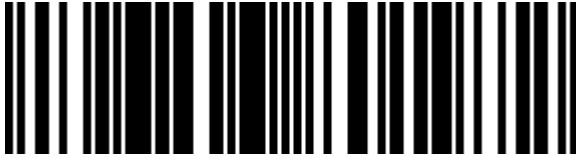


intel



Design		Macchina fotografica	
Nome del colore	Storm Grey	Videocamera a infrarossi (IR)	✓
Tipo di prodotto *	Computer portatile	Collegamento in rete	
Colore del prodotto *	Grigio	Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Fattore di forma *	Clamshell	Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Materiale della scocca	Alluminio	Connessione di rete mobile *	✗
Display		Tipo di antenna	2x2
Dimensioni schermo *	40,6 cm (16")	Collegamento ethernet LAN	✗
Risoluzione del display *	2560 x 1600 Pixel	Bluetooth	✓
Touch screen *	✓	Versione Bluetooth	5.1
Tipologia HD	2.5K	WWAN	Non installato
Tipologia di pannello	IPS	Connettività	
Retroilluminazione a LED	✓	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2
Rapporto d'aspetto nativo	16:10	Quantità porte HDMI *	1
Superficie display	Lucida	Versione HDMI	2.0
Luminosità schermo	500 cd/m ²	Quantità di porte Thunderbolt 4	1
RGB spazio colore	sRGB	Intel® Thunderbolt 4	✓
Gamma di colori	100%	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Tempo massimo di refresh	120 Hz	Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓
Rapporto di contrasto	1200:1	Alimentazione USB	✓
High Dynamic Range (HDR) supportato	✓	USB Sleep-and-Charge	✓
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	DisplayHDR 400, Dolby Vision	Porte USB Sleep-and-Charge	1
Processore		Prestazione	
Produttore processore *	Intel	Sensore a effetto Hall	✓
Generazione del processore	Intel® Core™ i7 di 12a generazione	Tastiera	
Famiglia processore *	Intel® Core™ i7	Dispositivo di puntatura	Touchpad
Modello del processore *	i7-12700H		

Processore		Tastiera	
Frequenza del processore turbo massima	4,7 GHz	Linguaggio tastiera	Italiano
Numero di core del processore	14	Tastiera numerica *	✓
Cache processore	24 MB	tastiera retroilluminata	✓
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	Software	
Chipset scheda madre	Intel SoC	Lingua del sistema operativo	Inglese, ITA
TDP-down configurabile	35 W	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Home
Memoria		Caratteristiche speciali del processore	
RAM installata *	16 GB	Intel® Flex Memory Access	✓
Tipo di RAM	LPDDR5-SDRAM	Tecnologia Intel® Trusted Execution	✓
Velocità memoria	4800 MHz	Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	✓
Fattore di forma memoria	On-board	Execute Disable Bit	✓
RAM massima supportata *	16 GB	CPU configuration (max)	1
Canali di memoria	Dual-channel	Opzioni incorporate disponibili	✗
Archiviazione		Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	✓
Capacità totale di archiviazione *	1 TB	Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x)	✓
Supporto di memoria *	SSD	Batteria	
Capacità SSD totale	1 TB	Tecnologia batteria	Polimeri di litio (LiPo)
Numero di SSD installati	1	Capacità della batteria *	75 Wh
Capacità SSD	1 TB	Durata batteria	6,98 h
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 3.0	Riproduzione video continua	12,83 h
NVMe	✓	Ricarica rapida	✓
Dimensione SSD	M.2	Gestione energetica	
Tipo drive ottico *	✗	Adattatore dissipazione di potenza AC	135 W
Letto di schede integrato	✓	Adattatore di frequenza AC	50/60 Hz
Tipi schede di memoria	SD, SDHC, SDXC, MMC	Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V
Grafica		Sicurezza	
Produttore discreto GPU	Intel	Letto di impronte digitali	✗
Scheda grafica dedicata *	Intel Arc A370M	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Scheda grafica integrata *	✓	versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Produttore di GPU integrato	Intel	Protezione della password	✓
Adattatore di scheda grafica separato *	✓	Protezione password	HDD, Supervisore, Utente
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel Iris Xe Graphics	Condizioni ambientali	
Modello scheda grafica integrata *	Intel Iris Xe Graphics	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Memoria Grafica Dedicata	4 GB	Intervallo di temperatura	5 - 43 °C
Tipo di memoria della scheda grafica	GDDR6	Range di umidità di funzionamento	8 - 95%
Audio		Umidità	5 - 95%
Chip audio	Realtek ALC3287	Altitudine massima di invio	3048 m
Sistema audio	Dolby Atmos	Certificati di sicurezza	
Numero di altoparlanti incorporati	2	Certificazione	ENERGY STAR 8.0 ErP Lot 6 ErP Lot 26 RoHS TÜV Rheinland Eyesafe Display TÜV Rheinland Low Blue Light (Hardware Solution)
Potenza altoparlante	2 W	Dimensioni e peso	
Microfono incorporato	✓	Larghezza	356,8 mm
Numero dei microfoni	2	Profondità	247,4 mm
Macchina fotografica		Altezza	17,4 mm
Fotocamera frontale	✓	Peso *	2,08 kg
Risoluzione fotocamera frontale	1280 x 720 Pixel		
Tipo HD della fotocamera anteriore	HD		



0196803801972



196803801972

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.