

Lenovo

Lenovo IdeaPad Slim 3 15Q8X10 Copilot+ PC Qualcomm Snapdragon X1-26-100 Computer portatile 38,9 cm (15.3") WUXGA 16 GB LPDDR5x-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Home Italiano Grigio



Marchio : Lenovo

Famiglia del prodotto: IdeaPad

Codice prodotto: 83N3002HIX

Nome del prodotto : IdeaPad Slim 3 15Q8X10 Copilot+ PC

- Snapdragon X X1-26-100, 8C, Max Turbo up to 3.0GHz, 30MB
- 15.3" WUXGA (1920x1200) IPS 300nits 45% NTSC
- 16GB LPDDR5x-8448
- 512GB SSD M.2 2242 PCIe 4.0x4 NVMe
- Qualcomm Adreno GPU
- Windows 11 Home (on ARM)

Snapdragon X X1-26-100, 8C, Max Turbo up to 3.0GHz, 30MB, 16GB LPDDR5x-8448, 512GB SSD M.2 2242 PCIe 4.0x4 NVMe, 15.3" WUXGA (1920x1200) IPS 300nits 45% NTSC, Qualcomm Adreno GPU, Wi-Fi 6E 802.11ax 2x2 + BT5.3, 5.0MP with Privacy Shutter, Windows 11 Home (on ARM)

[Lenovo IdeaPad Slim 3 15Q8X10 Copilot+ PC Qualcomm Snapdragon X1-26-100 Computer portatile 38,9 cm \(15.3"\) WUXGA 16 GB LPDDR5x-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6E \(802.11ax\) Windows 11 Home Italiano Grigio:](#)

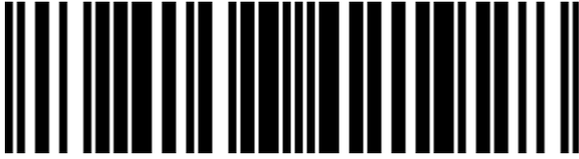
La scelta smarter per la mobilità

- Elaborazione smart con la potenza del processore Snapdragon® serie X e del PC Copilot+
- Mantieni al sicuro progetti e file multimediali con l'archiviazione SSD aggiornabile
- Display ampio e immagini vibranti per un lavoro virtuale di squadra senza interruzioni

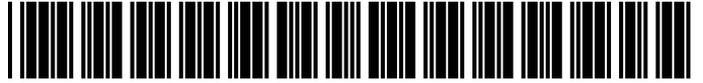
I prodotti a marchio Snapdragon sono prodotti di Qualcomm Technologies, Inc. e/o delle sue affiliate.

| Design | | Audio | |
|--|--|---|----------------------------------|
| Nome del colore | Luna Grey | Numero dei microfoni | 2 |
| Tipo di prodotto * | Computer portatile | Macchina fotografica | |
| Colore del prodotto * | Grigio | Risoluzione fotocamera frontale (numerico) | 5 MP |
| Fattore di forma * | Clamshell | Fotocamera per vita privata | ✓ |
| Materiale della scocca | Acrilonitrile butadiene stirene (ABS), Alluminio, Policarbonato (PC) | Tipo di privacy | Otturatore di protezione privacy |
| Display | | Collegamento in rete | |
| Dimensioni diagonale schermo * | 38,9 cm (15.3") | Wi-Fi standard * | Wi-Fi 6E (802.11ax) |
| Risoluzione del display * | 1920 x 1200 Pixel | Standard Wi-Fi | Wi-Fi 6E (802.11ax) |
| Touch screen * | ✗ | Connessione di rete mobile * | ✗ |
| Tipologia HD | WUXGA | Tipo di antenna | 2x2 |
| Tipo di pannello | IPS | Collegamento ethernet LAN | ✗ |
| Retroilluminazione a LED | ✓ | Bluetooth | ✓ |
| Rapporto d'aspetto nativo | 16:10 | Versione Bluetooth | 5.3 |
| Schermo antiriflesso | ✓ | WWAN | Non installato |
| Luminosità schermo | 300 cd/m ² | Connettività | |
| RGB spazio colore | NTSC | Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A * | 2 |
| Gamma di colori | 45% | Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C * | 1 |
| Processore | | Quantità porte HDMI * | 1 |
| Produttore processore * | Qualcomm | Versione HDMI | 1.4 |
| Famiglia processore * | Qualcomm Snapdragon | Jack combinato per microfono/auricolare | ✓ |
| Modello del processore * | X1-26-100 | Prestazione | |
| Numero di core del processore | 8 | Chipset scheda madre | Qualcomm SoC |
| Numero di threads del processore | 8 | | |
| Frequenza del processore turbo massima | 3 GHz | | |
| Cache processore | 30 MB | | |

| | | | |
|---|---------------------|---|-----------------------------|
| Unità di elaborazione neurale (NPU) | | Tastiera | |
| Unità di elaborazione neurale (NPU) | Qualcomm Hexagon | Dispositivo di puntatura | Touchpad |
| Prestazioni totali del processore fino a | 45 TOPs | Tastiera numerica * | ✓ |
| Prestazioni della NPU fino a | 45 TOPs | tastiera retroilluminata | ✗ |
| Memoria | | Linguaggio tastiera | Italiano |
| RAM installata * | 16 GB | Tasto copilota | ✓ |
| Tipo di RAM | LPDDR5x-SDRAM | Software | |
| Velocità memoria | 8448 MHz | Microsoft Copilot | ✓ |
| Fattore di forma memoria | On-board | Copilot+ PC | ✓ |
| RAM massima supportata * | 16 GB | Software di prova | Office |
| Archiviazione | | Sistema operativo incluso * | Windows 11 Home |
| Capacità totale di archiviazione * | 512 GB | Batteria | |
| Supporto di memoria * | SSD | Capacità della batteria * | 50 Wh |
| Capacità SSD totale | 512 GB | Gestione energetica | |
| Numero di SSD installati | 1 | Adattatore dissipazione di potenza AC | 65 W |
| Capacità SSD | 512 GB | Adattatore di frequenza AC | 50/60 Hz |
| Interfaccia Solid State Drive (SSD) | PCI Express 4.0 | Adattatore di voltaggio input AC | 100 - 240 V |
| NVMe | ✓ | Porta di ricarica USB Type-C * | ✓ |
| Dimensione SSD | M.2 | Alimentazione USB | ✓ |
| Tipo drive ottico * | ✗ | Sicurezza | |
| Lettore di schede integrato | ✓ | Lettore di impronte digitali | ✓ |
| Tipi schede di memoria | SD | Modulo della piattaforma fidata (TPM) | ✓ |
| Grafica | | versione Trusted Platform Module (TPM) | 2.0 |
| Scheda grafica dedicata * | Non disponibile | Condizioni ambientali | |
| Scheda grafica integrata * | ✓ | Intervallo temperatura di funzionamento | 5 - 35 °C |
| Produttore di GPU integrato | Qualcomm | Intervallo di temperatura | 5 - 43 °C |
| Adattatore di scheda grafica separato * | ✗ | Range di umidità di funzionamento | 8 - 95% |
| Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata | Qualcomm Adreno | Umidità | 5 - 95% |
| Modello scheda grafica integrata * | Qualcomm Adreno GPU | Certificati di sicurezza | |
| Audio | | Certificazione | ENERGY STAR,EPEAT Gold,RoHS |
| Numero di altoparlanti incorporati | 2 | Dimensioni e peso | |
| Potenza altoparlante | 2 W | Larghezza | 343,4 mm |
| Microfono incorporato | ✓ | Profondità | 239,5 mm |
| | | Altezza (anteriore) | 1,69 cm |
| | | Altezza (posteriore) | 1,79 cm |
| | | Peso * | 1,55 kg |
| | | Contenuto dell'imballo | |
| | | Adattatore AC/DC * | ✓ |



0198158421928



198158421928

Catalog Object Cloud



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.