

Lenovo

## Lenovo IdeaPad 5 Chromebook 14" Intel Pentium 4GB 128GB

**Marchio :** Lenovo

**Famiglia del prodotto:**  
IdeaPad

**Codice prodotto:** 82M8002GIX

**Nome del prodotto :** Ideapad  
5 Chromebook 14" Intel Pentium  
4GB 128GB



- Intel Pentium GBId 7505 (2C/4T, 2.0/3.5GHz, 4MB)
- 4GB LPDDR4x-3733
- 128GB SSD M.2 2242 PCIe 3.0x4 NVMe
- Intel UHD Graphics
- ChromeOS

Intel Pentium GBId 7505 (2C/4T, 2.0/3.5GHz, 4MB), 4GB LPDDR4x-3733, 128GB SSD M.2 2242 PCIe 3.0x4 NVMe, 14" FHD (1920x1080) IPS 300nits Anti-glare, Intel UHD Graphics, Wi-Fi 6 11ax 2x2 + BT5.1, HD 720p with Privacy Shutter, ChromeOS

[Lenovo IdeaPad 5 Chromebook 14" Intel Pentium 4GB 128GB:](#)

### Facilmente accessibile

Ogni dettaglio di Chromebook IdeaPad 5i di sesta generazione (Intel da 14") è progettato per la massima velocità e facilità d'uso. Un potente processore Gen Intel® Core™ i5 di undicesima generazione riduce con facilità i carichi di lavoro pesanti. La lunga durata della batteria ti consente di lavorare tutto il giorno senza ricaricare. Parla con Google per gestire le attività su Chromebook e riproduci in streaming i tuoi programmi e i tuoi brani su un display touchscreen IPS Full HD da 14" con Waves Audio™ cristallino, un sistema audio certificato.



Design		Macchina fotografica	
Nome del colore	Sand	Tipo di privacy	Otturatore di protezione privacy
Tipo di prodotto *	Chromebook	<b>Collegamento in rete</b>	
Colore del prodotto *	Sabbia	Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Fattore di forma *	Clamshell	Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Materiale della scocca	Acrilonitrile butadiene stirene (ABS), Alluminio, Policarbonato (PC)	Connessione di rete mobile *	✗
<b>Display</b>		Tipo di antenna	2x2
Dimensioni schermo *	35,6 cm (14")	Collegamento ethernet LAN	✗
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Bluetooth	✓
Touch screen *	✗	Versione Bluetooth	5.1
Tipologia HD	Full HD	<b>Connettività</b>	
Tipo di pannello	IPS	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	1
Retroilluminazione a LED	✓	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C *	2
Rapporto d'aspetto nativo	16:9	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Schermo antiriflesso	✓	Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓
Luminosità schermo	300 cd/m <sup>2</sup>	Alimentazione USB	✓
RGB spazio colore	NTSC	<b>Prestazione</b>	
Gamma di colori	45%	Chipset scheda madre	Intel SoC
Rapporto di contrasto	800:1	<b>Tastiera</b>	
<b>Processore</b>		Dispositivo di puntatura	Touchpad
Produttore processore *	Intel	Struttura tastiera	QWERTY
Famiglia processore *	Intel® Pentium® Gold	Linguaggio tastiera	Italiano
Modello del processore *	7505	Tastiera numerica *	✗
Numero di core del processore	2	tastiera retroilluminata	✓
Frequenza del processore turbo massima	3,5 GHz		
Frequenza del processore *	2 GHz		
Cache processore	4 MB		
Tipo di cache del processore	Cache intelligente		

<b>Processore</b>		<b>Software</b>	
Frequenza TDP-up configurabile	2 GHz	Sistema operativo incluso *	ChromeOS
TDP-up configurabile	15 W	<b>Caratteristiche speciali del processore</b>	
<b>Memoria</b>		Tecnologia Intel® Trusted Execution	✗
RAM installata *	4 GB	Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	✓
Tipo di RAM	LPDDR4x-SDRAM	Intel® Stable Image Platform Program (SIPP)	✗
Velocità memoria	3733 MHz	Intel® Software Guard Extensions (Intel® SGX)	✗
Fattore di forma memoria	On-board	Idle States	✓
RAM massima supportata *	4 GB	CPU configuration (max)	1
<b>Archiviazione</b>		Opzioni incorporate disponibili	✗
Capacità totale di archiviazione *	128 GB	Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	✓
Supporto di memoria *	SSD	Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x)	✓
Capacità SSD totale	128 GB	<b>Batteria</b>	
Numero di SSD installati	1	Tecnologia batteria	Polimeri di litio (LiPo)
Capacità SSD	128 GB	Capacità della batteria *	51 Wh
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	NVMe, PCI Express 3.0	Durata batteria	10 h
NVMe	✓	<b>Gestione energetica</b>	
Dimensione SSD	M.2	Adattatore dissipazione di potenza AC	45 W
Tipo drive ottico *	✗	<b>Sicurezza</b>	
Letto di schede integrato	✓	Letto di impronte digitali	✗
Tipi schede di memoria	MicroSD (TransFlash)	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✗
<b>Grafica</b>		<b>Condizioni ambientali</b>	
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Scheda grafica integrata *	✓	Intervallo di temperatura	5 - 43 °C
Produttore di GPU integrato	Intel	Range di umidità di funzionamento	8 - 95%
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Umidità	5 - 95%
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel® UHD Graphics	Altitudine massima di invio	3048 m
Modello scheda grafica integrata *	Intel® UHD Graphics	<b>Certificati di sicurezza</b>	
<b>Audio</b>		Certificazione	ENERGY STAR 8.0 ErP Lot 3 RoHS compliant
Numero di altoparlanti incorporati	2	<b>Sostenibilità</b>	
Potenza altoparlante	2 W	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, RoHS
Microfono incorporato	✓	<b>Dimensioni e peso</b>	
Numero dei microfoni	2	Larghezza	324 mm
<b>Macchina fotografica</b>		Profondità	221 mm
Fotocamera frontale	✓	Altezza	16,6 mm
Tipo HD della fotocamera anteriore	HD	Peso *	1,42 kg
Fotocamera per vita privata	✓		



0195891471500



195891471500

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.