

Lenovo

Lenovo IdeaPad 3 Chromebook 14" MediaTek MT8186 8GB 128GB

Marchio : Lenovo**Famiglia del prodotto:**
IdeaPad**Codice prodotto:** 82XJ00281X**Nome del prodotto :** Ideapad
3 Chromebook 14" MediaTek
MT8186 8GB 128GB

- MediaTek Kompanio 520 (8C, 2x A76 @2.05GHz + 6x A55 @2.0GHz)
- 8GB LPDDR4x-3600
- 128GB eMMC 5.1
- ARM Mali-G52 2EE MC2 GPU
- ChromeOS

MediaTek Kompanio 520 (8C, 2x A76 @2.05GHz + 6x A55 @2.0GHz), 8GB LPDDR4x-3600, 128GB eMMC 5.1, 14" FHD (1920x1080) TN 250nits Anti-glare 45% NTSC, ARM Mali-G52 2EE MC2 GPU, Wi-Fi 6 11ax 2x2 + BT5.1, FHD 1080p with Privacy Shutter, ChromeOS

[Lenovo IdeaPad 3 Chromebook 14" MediaTek MT8186 8GB 128GB:](#)

Trova l'equilibrio e vivi al massimo

Il Chromebook IdeaPad Slim 3 è perfetto per la scuola, i social media, la navigazione e lo streaming. È sottile e leggero per la massima comodità in viaggio, con una durata della batteria di 13,5 ore* e la straordinaria potenza dei processori MediaTek Kompanio serie 500. Ti offre tutto ciò di cui hai bisogno, oltre a stabilità e sicurezza. Con il touchscreen IPS Full HD da 35,56 cm (14") puoi gestire facilmente tutte le attività per un'intera giornata. Gli altoparlanti anteriori ottimizzati da Waves offrono un audio straordinario.



MediaTek Kompanio



MediaTek Kompanio

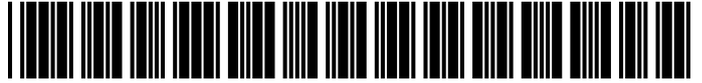


Design		Macchina fotografica	
Nome del colore	Cloud Grey	Risoluzione fotocamera frontale	1920 x 1080 Pixel
Tipo di prodotto *	Chromebook	Tipo HD della fotocamera anteriore	Full HD
Colore del prodotto *	Grigio	Fotocamera per vita privata	✓
Fattore di forma *	Clamshell	Tipo di privacy	Otturatore di protezione privacy
Materiale della scocca	Acrilonitrile butadiene stirene (ABS), Policarbonato (PC)	Collegamento in rete	
Display		Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Dimensioni schermo *	35,6 cm (14")	Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Connessione di rete mobile *	✗
Touch screen *	✗	Tipo di antenna	2x2
Tipologia HD	Full HD	Collegamento ethernet LAN	✗
Tipo di pannello	TN	Bluetooth	✓
Retroilluminazione a LED	✓	Versione Bluetooth	5.1
Rapporto d'aspetto nativo	16:9	WWAN	Non installato
Schermo antiriflesso	✓	Connettività	
Luminosità schermo	250 cd/m ²	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	1
RGB spazio colore	NTSC	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C *	1
Gamma di colori	45%	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Rapporto di contrasto	400:1	Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓
Processore		Alimentazione USB	✓
Produttore processore *	MediaTek	Prestazione	
Famiglia processore *	MediaTek	Chipset scheda madre	MediaTek SoC
Modello del processore *	Kompanio 520	Tastiera	
Numero di core del processore	8	Dispositivo di puntatura	Touchpad
Core delle prestazioni	2	Linguaggio tastiera	Italiano
Cores efficienti	6		
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	2,05 GHz		

Processore		Tastiera	
Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core	2 GHz	Tastiera numerica *	✗
		tastiera retroilluminata	✗
		Resistente all'acqua	✓
Memoria		Software	
RAM installata *	8 GB	Sistema operativo incluso *	ChromeOS
Tipo di RAM	LPDDR4x-SDRAM		
Velocità memoria	3733 MHz		
Fattore di forma memoria	On-board		
RAM massima supportata *	8 GB		
Canali di memoria	Dual-channel		
Archiviazione		Batteria	
Capacità totale di archiviazione *	128 GB	Tecnologia batteria	Polimeri di litio (LiPo)
Supporto di memoria *	eMMC	Capacità della batteria *	47 Wh
Memoria flash	128 GB	Durata batteria	13,5 h
Tipo drive ottico *	✗		
Letto di schede integrato	✓		
Tipi schede di memoria	MicroSD (TransFlash)		
Grafica		Gestione energetica	
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Adattatore dissipazione di potenza AC	45 W
Scheda grafica integrata *	✓	Adattatore di frequenza AC	50 - 60 Hz
Produttore di GPU integrato	ARM	Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V
Adattatore di scheda grafica separato *	✗		
Modello scheda grafica integrata *	ARM Mali-G52 MC2		
Audio		Sicurezza	
Sistema audio	MaxxAudio	Blocco cavo	✓
Numero di altoparlanti incorporati	2	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Marca degli altoparlanti	Waves	Letto di impronte digitali	✗
Potenza altoparlante	2 W	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✗
Microfono incorporato	✓		
Numero dei microfoni	2		
Macchina fotografica		Condizioni ambientali	
Fotocamera frontale	✓	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
		Intervallo di temperatura	5 - 43 °C
		Range di umidità di funzionamento	8 - 95%
		Umidità	5 - 95%
		Altitudine massima di invio	3048 m
		Sostenibilità	
		Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, EPEAT Gold, ErP, RoHS
		Dimensioni e peso	
		Larghezza	325,9 mm
		Profondità	221,8 mm
		Altezza	18,6 mm
		Peso *	1,3 kg



0197532285569



197532285569

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.