

Lenovo Tab P12 Mediatek 256 GB 32,3 cm (12.7") 8 GB Wi-Fi 6 (802.11ax) Android 13 Grigio

Marchio : Lenovo

Famiglia del prodotto: Tab

Codice prodotto: ZACH0204SE

Nome del prodotto : Tab P12

- MediaTek Dimensity 7050 (8C, 2x A78 @2.6 GHz + 6x A55@2.0 GHz)
- 12.7" 3K (2944x1840) LTPS 400nits Anti-fingerprint 96% DCI-P3 60Hz Corning Gorilla Glass 3 Touch
- 8GB LPDDR4x
- 256GB UFS 2.2 (uMCP)
- Arm Mali-G68
- Android 13 or Later

MediaTek Dimensity 7050 (8C, 2x A78 @2.6 GHz + 6x A55@2.0 GHz), 8GB LPDDR4x, 256GB UFS 2.2 (uMCP), 12.7" 3K (2944x1840) LTPS 400nits Anti-fingerprint 96% DCI-P3 60Hz Corning Gorilla Glass 3 Touch, Arm Mali-G68, Wi-Fi 6 802.11ax 2x2 + BT5.1, Front 13.0MP / Rear 8.0MP, Android 13 or Later

[Lenovo Tab P12 Mediatek 256 GB 32,3 cm \(12.7"\) 8 GB Wi-Fi 6 \(802.11ax\) Android 13 Grigio:](#)

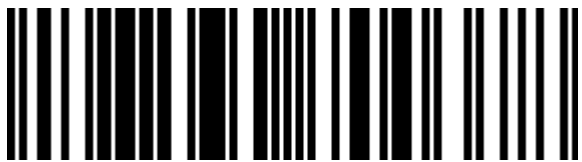
Dai impulso alle tue idee su un ampio schermo

- La soluzione per un intrattenimento di qualità superiore e pieno di tempo libero
- Vivace streaming 3K e gaming immersivo su uno schermo da 32,23 cm (12,7")
- Multitasking senza problemi con un massimo di 4 schermi divisi e 5 finestre mobili
- Modalità di lettura immersiva con musica di sottofondo
- Produttività ottimizzata con tastiera e stilo ispirati a ThinkPad



Display		Connettività	
Dimensioni diagonale schermo *	32,3 cm (12.7")	Jack combinato per microfono/auricolare	✗
Risoluzione del display *	2944 x 1840 Pixel	Caratteristiche del telefono	
Tempo massimo di refresh	60 Hz	Chiamata vocale	✗
Retroilluminazione a LED	✓	Design	
Tipo di pannello *	LTPS	Nome del colore	Storm Grey
Luminosità schermo	400 cd/m ²	Tipo di dispositivo *	Tablet mobile
Tipo di vetro del display	Gorilla Glass	Materiale della scocca	Metallo
Densità di Pixel	273 ppi (punti per pollice)	Fattore di forma *	Ardesia
Tipologia HD	3K	Colore del prodotto *	Grigio
Rapporto d'aspetto nativo	16:10	Prestazione	
Processore		Prestazione	
Produttore processore *	MediaTek	Assistenza funzione GPS (A-GPS) *	✗
Famiglia processore *	Mediatek	Glonass	✓
Modello del processore *	Dimensity 7050	GPS (satellitare)	✓
Numero di core del processore	8	Galileo	✓
Frequenza del processore turbo massima	2,6 GHz	Accelerometro	✓
Core delle prestazioni	2	Giroscopio	✓
Cores efficienti	6	Sensore di prossimità	✓
Memoria		Sicurezza	
RAM installata *	8 GB	Sensore a effetto Hall	✓
Tipo di RAM	LPDDR4x-SDRAM	Bussola elettronica	✓
RAM massima supportata	8 GB	Localizzatore di posizione *	✓
Archiviazione		Software	
Capacità memoria interna *	256 GB	Lettore di impronte digitali	✓
Lettore di schede integrato *	✓	Tipi schede di memoria	
Tipi schede di memoria	MicroSD (TransFlash)	Piattaforma *	Android
Memoria espandibile fino a	1 TB		

Archiviazione		Software	
Supporto di memoria *	uMCP	Sistema operativo incluso *	Android 13
Grafica		Batteria	
Famiglia della scheda grafica	ARM	Batteria inclusa	✓
Adattatore grafico	Mali-G68	Tecnologia batteria *	Polimeri di litio (LiPo)
Audio		Capacità della batteria *	10200 mAh
Numero di altoparlanti incorporati	4	Riproduzione video continua	8,79 h
Numero dei microfoni	2	Tempo di navigazione (Wi-Fi)	10 h
Marca degli altoparlanti	JBL	Gestione energetica	
Sistema audio	Dolby Atmos	Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V
Potenza altoparlante	1 W	Adattatore di frequenza AC	50 - 60 Hz
Macchina fotografica		Adattatore di voltaggio output AC	10 V
Tipo di fotocamera posteriore *	Fotocamera singola	Adattatore di corrente output AC	2 A
Risoluzione fotocamera posteriore (numerico) *	8 MP	Porta di ricarica USB Type-C *	✓
Fotocamera frontale *	✓	Sostenibilità	
Risoluzione fotocamera frontale (numerico)	13 MP	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, ErP
Collegamento in rete		Dimensioni e peso	
Generazione di reti mobili	Non supportato	Larghezza	293,4 mm
Connessione di rete mobile *	✗	Profondità	190,8 mm
Bluetooth	✓	Altezza	6,9 mm
Versione Bluetooth	5.1	Peso	615 g
Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Contenuto dell'imballo	
Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Tastiera inclusa	✗
Near Field Communication (NFC)	✗	Pennino	✓
WWAN	Non installato	Adattatore AC/DC *	✓
Tipologia SIM card	✗	Certificati di sicurezza	
Connettività		Certificati di conformità	RoHS
Quantità di porte USB 2.0 Tipo C	1	ErP Lot 6 RoHS compliant ENERGY STAR® 8.0 ErP Lot 26 TÜV Rheinland® Flicker Free TÜV Rheinland Full Care Display 3.0 Certification	
Condizioni ambientali		Altre caratteristiche	
Intervallo temperatura di funzionamento		0 - 40 °C	
Range di umidità di funzionamento		0 - 95%	
Altitudine di funzionamento		0 - 3048 m	
Durata della garanzia		1 anno/i	



197530700378

0197530700378

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.