

SAMSUNG

Samsung Galaxy Tab A7 Lite SM-T220N 32 GB 22,1 cm (8.7") 3 GB Wi-Fi 5 (802.11ac) Grigio

Marchio : Samsung**Famiglia del prodotto:** Galaxy Tab A7 Lite**Codice prodotto:** SM-T220NZAAEUB**Nome del prodotto :** SM-T220N

Samsung Galaxy Tab A7 Lite SM-T220N. Dimensioni schermo: 22,1 cm (8.7"), Risoluzione del display: 1340 x 800 Pixel. Capacità memoria interna: 32 GB. Frequenza del processore: 2,3 GHz. RAM installata: 3 GB. Risoluzione fotocamera posteriore (numerico): 8 MP, Tipo di fotocamera posteriore: Fotocamera singola, Risoluzione fotocamera frontale (numerico): 2 MP, Fotocamera frontale. Wi-Fi standard: Wi-Fi 5 (802.11ac). Lettore di schede integrato. Peso: 366 g. Colore del prodotto: Grigio

Display		Collegamento in rete	
Dimensioni schermo *	22,1 cm (8.7")	Connessione di rete mobile *	✗
Risoluzione del display *	1340 x 800 Pixel	Bluetooth	✓
Tipo di pannello	TFT	Versione Bluetooth	5.0
Tipologia touch screen	Capacitivo	Wi-Fi standard *	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Colori del display	16 milioni di colori	Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)
Processore		Wi-Fi Diretto	✓
Numero di core del processore	8	Connettività	
Frequenza del processore *	2,3 GHz	Quantità di porte USB 2.0 Tipo C	1
Coprocessore	✓	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Frequenza coprocessore	1,8 GHz	Design	
Memoria		Tipo di dispositivo *	Tablet mobile
RAM installata *	3 GB	Fattore di forma *	Ardesia
Archiviazione		Colore del prodotto *	Grigio
Capacità memoria interna *	32 GB	Prestazione	
Lettore di schede integrato *	✓	Glonass	✓
Tipi schede di memoria	MicroSD (TransFlash)	BeiDou	✓
Memoria espandibile fino a	1 TB	GPS (satellitare)	✓
Memoria utente	19,5 GB	Galileo	✓
Audio		Posizionamento Wi-Fi	✓
Numero di altoparlanti incorporati	2	Accelerometro	✓
Sistema audio	Dolby Atmos	Sensore luce ambientale	✓
Macchina fotografica		Giroscopio	✓
Tipo di fotocamera posteriore *	Fotocamera singola	Localizzatore di posizione *	✓
Risoluzione fotocamera posteriore (numerico) *	8 MP	Software	
Messa a fuoco automatica	✓	Piattaforma *	Android
Registrazione video	✓	Batteria	
Risoluzione massima video	1920 x 1080 Pixel	Capacità della batteria *	5100 mAh
Modalità registrazione video	1080p	Dimensioni e peso	
Risoluzione a velocità di acquisizione	1920x1080@30fps	Larghezza	124,7 mm
Velocità acquisizione video	30 fps	Profondità	8 mm
Fotocamera frontale *	✓	Altezza	212,5 mm
Risoluzione fotocamera frontale (numerico)	2 MP	Peso	366 g
		Contenuto dell'imballo	
		Adattatore AC/DC	✓

Dati logistici

Codice del Sistema Armonizzato (SA) 84713000



8806092231818

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.

Publication date: 24-APR-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date