



## Samsung Galaxy Tab A9 Mediatek 64 GB 22.1 cm (8.7") 4 GB Wi-Fi 5 (802.11ac) Plata



Marca : Samsung

Código del producto: SM-X110NZSAL06

Nombre del producto : Galaxy Tab A9

Octa-Core, 4GB, 22.1 cm (8.7") WXGA+ 1340 x 800, WLAN, Bluetooth, 8MP/2MP  
Samsung Galaxy Tab A9. Diagonal de la pantalla: 22.1 cm (8.7"), Resolución de la pantalla: 1340 x 800 Píxeles. Capacidad de almacenamiento interno: 64 GB. Frecuencia del procesador: 2.2 GHz, Familia de procesador: Mediatek. Memoria interna: 4 GB. Resolución de la cámara trasera (numérica): 8 MP, Tipo de cámara trasera: Cámara única, Resolución de la cámara frontal (numérica): 2 MP, Cámara frontal. Máximo estándar Wi-Fi: Wi-Fi 5 (802.11ac). Lector de tarjeta integrado. Peso: 332 g. Color del producto: Plata

Exhibición		Cámara fotográfica	
Diagonal de la pantalla *	22.1 cm (8.7")	Resolución en velocidad de captura	1920x1080@30fps
Resolución de la pantalla *	1340 x 800 Píxeles	Cámara frontal *	✓
Tipo de panel *	TFT	Resolución de la cámara frontal (numérica)	2 MP
Tipo de pantalla táctil	Capacitiva	<b>Red</b>	
Tipo HD	WXGA+	Conexión de redes móviles *	✗
Número de colores de la pantalla	16 millones de colores	Bluetooth	✓
<b>Procesador</b>		Versión de Bluetooth	5.3
Fabricante de procesador *	MediaTek	Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Familia de procesador *	Mediatek	Estándares de Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)
Núcleos del procesador	8	Wi-Fi directo	✓
Frecuencia del procesador *	2.2 GHz	Comunicación de Campo Cercano (NFC)	✗
<b>Memoria</b>		<b>Puertos e Interfaces</b>	
Memoria interna *	4 GB	Cantidad de puertos USB 2.0	1
<b>Medios de almacenaje</b>		Conectividad con auriculares	3,5 mm
Capacidad de almacenamiento interno *	64 GB	<b>Diseño</b>	
Lector de tarjeta integrado *	✓	Tipo de dispositivo *	Tableta móvil
Tarjetas de memoria compatibles	MicroSD (TransFlash)	Factor de forma *	Pizarra
Tamaño máximo de tarjeta de memoria	1 TB	Color del producto *	Plata
<b>Gráficos</b>		<b>Desempeño</b>	
Familia de adaptador de gráficos	ARM	Función de GPS asistida (A-GPS) *	✗
Adaptador gráfico	Mali-G57 MC2	Acelerómetro	✓
<b>Audio</b>		Sensor de luz ambiental	✓
Número de altavoces incorporados	2	Sensor de proximidad	✓
Sistema de audio	Dolby Atmos	Localizador de posición *	✓
<b>Cámara fotográfica</b>		<b>Seguridad</b>	
Tipo de cámara trasera *	Cámara única	Protección mediante contraseña	✓
Resolución de la cámara trasera (numérica) *	8 MP	<b>Software</b>	
Autoenfoco	✓	Plataforma *	Android
Cámara trasera con flash	✗	<b>Batería</b>	
Grabación de vídeo	✓	Tecnología de batería *	ión de litio
Máxima resolución de vídeo	1920 x 1080 Píxeles	Capacidad de batería *	5100 mAh
Modos de grabación de vídeo	1080p	<b>Peso y dimensiones</b>	
		Ancho	211 mm
		Profundidad	8 mm
		Altura	124.7 mm
		Peso	332 g

## 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.