

## Samsung Galaxy Tab S6 Lite LTE 4G LTE-TDD & LTE-FDD 64 GB 26,4 cm (10.4") 4 GB Wi-Fi 5 (802.11ac) Gris



Marca : Samsung

Familia de productos: Galaxy Tab

Código del producto: SM-P625NZAEEUB

Nombre del producto : S6 Lite LTE

Samsung Galaxy Tab S6 Lite LTE. Diagonal de la pantalla: 26,4 cm (10.4"), Resolución de la pantalla: 2000 x 1200 Pixeles. Capacidad de almacenamiento interno: 64 GB. Frecuencia del procesador: 2 GHz. Memoria interna: 4 GB. Resolución de la cámara trasera (numérica): 8 MP, Tipo de cámara trasera: Cámara única, Resolución de la cámara frontal (numérica): 5 MP, Cámara frontal. Estándar Wi-Fi: Wi-Fi 5 (802.11ac). Tarjeta de lectura integrada. Peso: 467 g. Color del producto: Gris

Exhibición		Conexión	
Diagonal de la pantalla *	26,4 cm (10.4")	Estándar 4G	LTE-TDD & LTE-FDD
Resolución de la pantalla *	2000 x 1200 Pixeles	Bluetooth	✓
Tipo de pantalla *	TFT	Versión de Bluetooth	5.3
Tipo HD	WUXGA+	Estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Relación de aspecto nativa	5:3	Wi-Fi estándares	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)
Número de colores de la pantalla	16 millones de colores	Wi-Fi Direct	✓
Procesador		Bandas 3G soportadas	850,900,1900,2100 MHz
Número de núcleos de procesador	8	Admite bandas 4G	700,850,900,1800,1900,2100,2300,2500,2600 MHz
Frecuencia del procesador turbo	2,4 GHz	Tipo de tarjeta SIM	NanoSIM
Frecuencia del procesador *	2 GHz	Puertos e Interfaces	
Memoria		Cantidad de puertos USB 2.0	1
Memoria interna *	4 GB	Auriculares	3,5 mm
Medios de almacenamiento		Características del teléfono	
Capacidad de almacenamiento interno *	64 GB	Video llamada	✓
Tarjeta de lectura integrada *	✓	Diseño	
Tarjetas de memoria compatibles	MicroSD (TransFlash)	Nombre del color	Oxford Grey
Tamaño máximo de tarjeta de memoria	1 TB	Tipo de dispositivo *	Tableta móvil
Memoria del usuario	47,7 GB	Factor de forma *	Pizarra
Audio		Color del producto *	Gris
Número de altavoces incorporados	2	Desempeño	
Fabricante de altavoces	AKG	GLONASS	✓
Sistema de audio	Dolby Atmos	BeiDou	✓
Cámara fotográfica		Galileo	✓
Tipo de cámara trasera *	Cámara única	Sistema por Satélite Quasi-Zenith (QZSS)	✓
Resolución de la cámara trasera (numérica) *	8 MP	Acelerómetro	✓
Autoenfoco	✓	Sensor de luz ambiental	✓
Grabación de vídeo	✓	Sensor magnetómetro	✓
Cámara frontal *	✓	GPS *	✓
Resolución de la cámara frontal (numérica)	5 MP	Software	
Conexión		Plataforma *	Android
Generación de red móvil	4G	Batería	
Conexión a red móvil *	✓	Capacidad de batería *	7040 mAh
Estándares 3G	UMTS	Tiempo continuo de reproducción de vídeo	14 h
		Tiempo de navegación (Wi-Fi)	13 h
		Tiempo de navegación (4G)	12 h
		Tiempo de hablado (WCDMA)	41 h

**Peso y dimensiones**

Ancho	154,3 mm
Profundidad	7 mm
Altura	244,5 mm
Peso	467 g



8806095573045

### 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.