

Samsung Galaxy S25 15,8 cm (6.2") SIM doble Android 15 5G USB Tipo C 12 GB 256 GB 4000 mAh Azul

Marca : Samsung Familia de productos: Galaxy Código del producto: SM-S931BLBGEUB

Nombre del producto : Galaxy S25

- Galaxy AI. Tu compañero hiperinteligente
- ProVisual Engine de última generación. Retrato natural, sin importar la iluminación
- El procesador más potente hecho a medida para Galaxy S25

Samsung Galaxy S25 . Diagonal de la pantalla: 15,8 cm (6.2"), Resolución de la pantalla: 2340 x 1080 Píxeles. Frecuencia del procesador: 3,5 GHz, Familia de procesador: Qualcomm Snapdragon, Modelo del procesador: 8 Elite. Capacidad de RAM: 12 GB, Capacidad de almacenamiento interno: 256 GB. Resolución de la cámara trasera (numérica): 50 MP, Tipo de cámara trasera: Triple cámara. Capacidad de la tarjeta SIM: SIM doble. Sistema operativo instalado: Android 15. Capacidad de batería: 4000 mAh. Color del producto: Azul. Peso: 162 g



Exhibición		Conexión	
Diagonal de la pantalla *	15,8 cm (6.2")	Estándares 2G	GSM
Forma de la pantalla	Plana	Estándares 3G *	WCDMA
Nombre comercial de la tecnología de la pantalla	Dynamic AMOLED 2X	Estándar 4G *	LTE-TDD & LTE-FDD
Tipo de pantalla	AMOLED	Estándar 5G *	Sub6 SDL, Sub6 TDD
Tipo de cristal de pantalla	Gorilla Glass	Estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 7 (802.11be)
Versión de Gorilla Glass	Gorilla Glass Victus 2	Wifi	✓
Resolución de la pantalla *	2340 x 1080 Píxeles	Wi-Fi estándares	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 6E (802.11ax), Wi-Fi 7 (802.11be)
Número de colores de la pantalla	16 millones de colores	Bluetooth *	✓
Máxima velocidad de actualización	120 Hz	Versión de Bluetooth	5.4
Brillo de pantalla	1500 cd / m²	Bandas 3G soportadas	850,900,1900,2100 MHz
Densidad del píxel	418 ppp	Admite bandas 4G	700,800,850,900,1500,1800,1900,2100,2300,2500,2600,3700 MHz
Tecnologías específicas	Pantalla siempre encendida	Velocidad de transmisión de datos 4G (máx.)	2000 Mbit/s
Pantalla con esquinas redondeadas	✓	Velocidad de transmisión de datos 5G (máx.)	4,66 Gbit/s
Procesador		Wi-Fi Direct	✓
Familia de procesador *	Qualcomm Snapdragon	MIMO	✓
Modelo del procesador *	8 Elite	Modulación	4096-QAM
Número de núcleos de procesador	8	Comunicación de Campo Cercano (NFC)	✓
Frecuencia del procesador turbo	4,47 GHz	Puertos e Interfaces	
Frecuencia del procesador *	3,5 GHz	Puerto USB	✓
Familia de procesadores de inteligencia artificial	Qualcomm	Conector USB	USB Tipo C
Medios de almacenaje		Versión USB	2.0/3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Memoria del usuario	219,8 GB	Auriculares	USB Tipo C
Capacidad de RAM *	12 GB	Navegación	
Capacidad de almacenamiento interno *	256 GB	GPS (satélite)	✓
Tarjetas de memoria compatibles *	No compatible	GLONASS	✓
Cámara fotográfica		BeiDou	✓
Tamaño del sensor de la cámara trasera	1/1.56"	Galileo	✓
Tamaño del sensor de la segunda cámara trasera	1/3.94"	Sistema por Satélite Quasi-Zenith (QZSS)	✓
Tamaño del sensor de la tercera cámara trasera	1/2.55"	GPS *	✓
Resolución de la cámara trasera (numérica) *	50 MP	Diseño	
Resolución de la segunda cámara trasera (numérica)	10 MP	Factor de forma *	Barra
		Color del producto *	Azul
		Nombre del color	Icyblue
		Desempeño	
		Carga rápida	✓

Cámara fotográfica		Desempeño	
Resolución de la tercera cámara trasera (numérica)	12 MP	Cargador inalámbrico	✓
Resolución de cuarta cámara trasera (numérica)	50 MP	Lector de huella digital	✓
Número de apertura de la cámara trasera	1,8	Reconocimiento de cara	✓
Número de apertura de la segunda cámara trasera	2,4	Compatible con audífonos	✓
Número de diafragma de la tercera cámara trasera	2,2	Multimedia	
Tamaño de los píxeles de la cámara trasera	1 µm	Altavoces	Estéreo
Tamaño de píxeles de la cámara trasera (tecnología Quad Pixel)	1 µm	Formatos de audio soportados	3GA, AAC, AMR, APE, AWB, DFF, DSF, FLAC, IMY, M4A, Semitorre, MIDI, MP3, MXMF, OGA, OGG, OTA, RTTTL, RTX, WAV, XMF
Tamaño de los píxeles de la segunda cámara trasera	1,4 µm	Formatos de vídeo compatibles	3G2, 3GP, AVI, FLV, MKV, MP4, WEBM
Ángulo del campo de visión (FOV) de la cámara trasera	85°	Software	
Ángulo del campo de visión (FOV) de la segunda cámara trasera	36°	Plataforma *	Android
Ángulo del campo de visión (FOV) de la tercera cámara trasera	120°	Sistema operativo instalado *	Android 15
Zoom óptico	3x	Bifurcación del sistema operativo	One UI 7.0
Zoom digital	30x	Batería	
Tipo de cámara frontal *	Cámara única	batería extraíble	✗
Tamaño del sensor de la cámara frontal	1/3.2"	Capacidad de batería *	4000 mAh
Resolución de la cámara frontal (numérica) *	12 MP	Tiempo continuo de reproducción de vídeo	29 h
Número de apertura de la cámara frontal	2,2	Sensores	
Tamaño de los píxeles de la cámara frontal	1,12 µm	Sensor de proximidad	✓
Ángulo del campo de visión (FOV) de la cámara frontal	80°	Acelerómetro	✓
Cámara trasera con flash *	✓	Sensor de luz ambiental	✓
Tipo de flash	LED	Giroscopio	✓
Resolución de captura de vídeo	7680 x 4320 Pixeles	Barómetro	✓
Velocidad máxima de cuadro	30 pps	Sensor geomagnético	✓
Resolución en velocidad de captura	1280x720@30fps, 1920x1080@30fps, 1920x1080@60fps, 3840x2160@30fps, 3840x2160@60fps	Sensor magnetómetro	✓
Modos de grabación de vídeo	720p, 1080p, 2160p, 4320p	Control de energía	
Tipo de cámara trasera *	Triple cámara	Puerto de carga USB tipo C *	✓
Autoenfoco	✓	Suministro de potencia USB	✓
Estabilizador de imagen	✓	Potencia de carga requerida (mín.) *	10 W
Tipo de estabilizador de imagen	Optical Image Stabilization (OIS)	Potencia de carga requerida (máx.) *	25 W
Modo noche	✓	Resistencia	
Panorámica	✓	Clase de eficiencia de energía *	B
Modo retrato	✓	Escala de eficiencia energética	De la A a la G
Modo de cámara lenta	✓	Resistencia de la batería por ciclo *	2236 min
Velocidad a cámara lenta	240fps @FHD, 120fps @FHD, 120fps @UHD	Resistencia de la batería en ciclos *	2000
Formatos de imagen de la cámara compatibles	DNG, HEIF, JPEG	Clase de fiabilidad de caída libre repetida *	A
Conexión		Clase de reparabilidad *	C
Capacidad de la tarjeta SIM *	SIM doble	Código IP (International Protection) *	IP68
Generación de red móvil *	5G	Peso y dimensiones	
Tipo de tarjeta SIM *	NanoSIM + eSIM	Ancho	70,5 mm
		Profundidad	7,2 mm
		Altura	146,9 mm
		Peso *	162 g
		Aprobaciones reguladoras	
		Índice SAR para la cabeza (UE)	1,294 W/kg
		Índice SAR para el cuerpo (UE)	1,363 W/kg
		Contenido del embalaje	
		Adaptador AC incluido *	✗

Otras características	
Índice de reparabilidad	8.5
Detalles técnicos	
Periodo de actualización de seguridad	31 January 2032



8806095850955



5413729249189

### 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.