

Samsung Galaxy S26 16 cm (6.3") SIM doble Android 16.0 5G USB Tipo C 12 GB 256 GB 4300 mAh Blanco



Marca : Samsung

Familia de productos: Galaxy **Código del producto:** SM-S942B/DS/BO

Nombre del producto :
Galaxy S26

Samsung Galaxy S26 . Diagonal de la pantalla: 16 cm (6.3"), Resolución de la pantalla: 2340 x 1080 Píxeles. Familia de procesador: Samsung Exynos, Modelo del procesador: 2600. 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 16.0. Capacidad de batería: 4300 mAh. Color del producto: Blanco. Peso: 167 g

Exhibición		Conexión	
Diagonal de la pantalla *	16 cm (6.3")	Estándar 4G *	LTE-TDD & LTE-FDD
Forma de la pantalla	Plana	Estándar 5G *	Sub6 FDD, Sub6 TDD, Sub6 SDL
Nombre comercial de la tecnología de la pantalla	Dynamic AMOLED 2X	Estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 7 (802.11be)
Tipo de cristal de pantalla	Gorilla Glass	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)
Versión de Gorilla Glass	Gorilla Glass Victus 2	Bluetooth *	✓
Resolución de la pantalla *	2340 x 1080 Píxeles	Versión de Bluetooth	5.4
Número de colores de la pantalla	16 millones de colores	Banda de frecuencia	Tri-banda
Máxima velocidad de actualización	120 Hz	Bandas 3G soportadas	2100,1900,850,900 MHz
Brillo de pantalla	1500 cd / m ²	Admite bandas 4G	2100,1900,1800,850,2600,900,700,800,1500,2300,2500 MHz
Brillo máximo de la pantalla (HDR)	2600 cd / m ²	Bandas 5G compatibles	1900,2100,1800,850,2600,900,700,2500,3700,2300,3500,1500 MHz
Densidad del pixel	411 ppp	Wi-Fi Direct	✓
Tecnologías específicas	Pantalla siempre encendida	MIMO	✓
Pantalla con esquinas redondeadas	✓	Modulación	4096-QAM
		Comunicación de Campo Cercano (NFC)	✓
Procesador		Suscripción	
Familia de procesador *	Samsung Exynos	Tipo de suscripción *	Sin suscripción
Modelo del procesador *	2600	Puertos e Interfaces	
Arquitectura del procesador	ARM C1-Ultra+C1-Pro	Conector USB	USB Tipo C
Número de núcleos de procesador	10	Versión USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Frecuencia del procesador turbo	3,8 GHz	Auriculares	USB Tipo C
Medios de almacenamiento		Mensajería	
Memoria del usuario	220,1 GB	Servicios de mensajes cortos (SMS)	✓
Capacidad de RAM *	12 GB	Correo electrónico	✓
Capacidad de almacenamiento interno *	256 GB	Navegación	
Tarjetas de memoria compatibles *	No compatible	GPS (satélite)	✓
		GLONASS	✓

Cámara fotográfica		Navegación	
Tamaño del sensor de la cámara trasera	1/1.56"	BeiDou	✓
Tamaño del sensor de la segunda cámara trasera	1/2.55"	Galileo	✓
Tamaño del sensor de la tercera cámara trasera	1/3.94"	Sistema por Satélite Quasi-Zenith (QZSS)	✓
Resolución de la cámara trasera (numérica) *	50 MP	GPS *	✓
Resolución de la segunda cámara trasera (numérica)	12 MP	Diseño	
Resolución de la tercera cámara trasera (numérica)	10 MP	Factor de forma *	Barra
Número de apertura de la cámara trasera	1,8	Color del producto *	Blanco
Número de apertura de la segunda cámara trasera	2,2	Desempeño	
Número de diafragma de la tercera cámara trasera	2,4	Carga rápida	✓
Tamaño de los píxeles de la cámara trasera	1 µm	Cargador inalámbrico	✓
Tamaño de los píxeles de la segunda cámara trasera	1,4 µm	Lector de huella digital	✓
Tamaño de píxel de la tercera cámara trasera	1 µm	Reconocimiento de cara	✓
Ángulo del campo de visión (FOV) de la cámara trasera	85°	Renovado	✗
Ángulo del campo de visión (FOV) de la segunda cámara trasera	120°	Multimedia	
Ángulo del campo de visión (FOV) de la tercera cámara trasera	36°	Sistema de audio	Dolby Atmos
Zoom digital	30x	Formatos de audio soportados	MP3, M4A, 3GA, AAC, OGG, OGA, WAV, AMR, AWB, FLAC, Semitorre, MIDI, XMF, MXMF, IMY, RTTTL, RTX, OTA, DFF, DSF, APE
Tipo de cámara frontal *	Cámara única	Formatos de vídeo compatibles	MP4, M4V, 3GP, 3G2, AVI, FLV, MKV, WEBM
Tamaño del sensor de la cámara frontal	1/3.2"	Software	
Resolución de la cámara frontal (numérica) *	12 MP	Plataforma *	Android
Número de apertura de la cámara frontal	2,2	Sistema operativo instalado *	Android 16.0
Tamaño de los píxeles de la cámara frontal	1,12 µm	Bifurcación del sistema operativo	One UI 8.5
Ángulo del campo de visión (FOV) de la cámara frontal	85°	Servicios móviles de Huawei (HMS, Huawei Mobile Services)	✗
Cámara trasera con flash *	✓	Plataforma de distribuciones de aplicaciones	Google Play
Tipo de flash	LED	Apoyar a las aplicaciones de Google	YouTube, Google Drive, Google Maps, Google Chrome, Google Meet, Gmail, Google Search, Google Photos, Google Play
Resolución de captura de vídeo	4320 x 7680 Píxeles	Asistente virtual	Samsung Bixby
Velocidad máxima de cuadro	240 pps	Batería	
Resolución en velocidad de captura	7680x4320@30fps, 3840x2160@60fps, 3840x2160@30fps, 1920x1080@30fps, 1920x1080@60fps, 1280x720@30fps	Resistencia de la batería en ciclos *	1200
Modos de grabación de vídeo	4320p, 2160p, 1080p, 720p	Capacidad de batería *	4300 mAh
Tipo de cámara trasera *	Triple cámara	Sensores	
Autoenfoco	✓	Sensor de proximidad	✓
Estabilizador de imagen	✓	Acelerómetro	✓
Tipo de estabilizador de imagen	Optical Image Stabilization (OIS)	Sensor de luz ambiental	✓
Panorámica	✓	Giroscopio	✓
Modo retrato	✓	Barómetro	✓
Modo de cámara lenta	✓	Sensor geomagnético	✓
Velocidad a cámara lenta	240fps in FHD, 120fps in FHD, 120fps in UHD	Sensor magnetómetro	✓
Reconocimiento de escenas de IA	✓	Control de energía	
Conexión		Puerto de carga USB tipo C *	✓
Capacidad de la tarjeta SIM *	SIM doble	Suministro de potencia USB	✓
Generación de red móvil *	5G	Potencia de carga requerida (mín.) *	10 W
		Potencia de carga requerida (máx.) *	25 W
		Resistencia	
		Clase de eficiencia de energía *	A
		Escala de eficiencia energética	De la A a la G
		Resistencia de la batería por ciclo *	3060 min

Conexión		Resistencia	
Tipo de tarjeta SIM *	NanoSIM + eSIM	Clase de fiabilidad de caída libre repetida *	A
Estándares 3G *	UMTS, WCDMA	Clase de reparabilidad *	C
		Código IP (International Protection) *	IP68
Peso y dimensiones			
Ancho			71,7 mm
Profundidad			7,2 mm
Altura			149,6 mm
Peso *			167 g
Contenido del embalaje			
Adaptador AC incluido *			✘
Cables incluidos			USB Tipo C
Instrumento para extraer tarjeta SIM			✔

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.