

Samsung Galaxy S26 Ultra 17,5 cm (6.9") SIM doble Android 16.0 5G USB Tipo C 12 GB 512 GB 5000 mAh Violeta

Marca : Samsung

Familia de productos: Galaxy Código del producto: SM-S948BZVGEUB

Nombre del producto :
Galaxy S26 Ultra

6.9", 3120 x 1440, Snapdragon 8 Elite Gen 5, 12/512GB, 200/50/50/10MP, 12MP, 5G, Wi-Fi 7, Bluetooth 6.0, 5000 mAh, One UI 8.5

Samsung Galaxy S26 Ultra . Diagonal de la pantalla: 17,5 cm (6.9"), Resolución de la pantalla: 3120 x 1440 Pixeles. Familia de procesador: Snapdragon, Modelo del procesador: 8 Elite Gen 5. Capacidad de RAM: 12 GB, Capacidad de almacenamiento interno: 512 GB. Resolución de la cámara trasera (numérica): 200 MP, Tipo de cámara trasera: Cámara cuádruple. Capacidad de la tarjeta SIM: SIM doble. Sistema operativo instalado: Android 16.0. Capacidad de batería: 5000 mAh. Color del producto: Violeta. Peso: 214 g



Exhibición		Cámara fotográfica	
Diagonal de la pantalla *	17,5 cm (6.9")	Reconocimiento de escenas de IA	✓
Forma de la pantalla	Plana	Conexión	
Nombre comercial de la tecnología de la pantalla	Dynamic AMOLED 2X	Capacidad de la tarjeta SIM *	SIM doble
Tipo de cristal de pantalla	Gorilla Glass	Generación de red móvil *	5G
Versión de Gorilla Glass	Gorilla Glass Armor 2	Tipo de tarjeta SIM *	NanoSIM + eSIM
Resolución de la pantalla *	3120 x 1440 Pixeles	Estándares 3G *	UMTS, WCDMA
Número de colores de la pantalla	16 millones de colores	Estándar 4G *	LTE-TDD & LTE-FDD
Máxima velocidad de actualización	120 Hz	Estándar 5G *	Sub6 FDD, Sub6 SDL, Sub6 TDD
Brillo de pantalla	1500 cd / m ²	Estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 7 (802.11be)
Brillo máximo de la pantalla (HDR)	2600 cd / m ²	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)
Densidad del píxel	499 ppp	Bluetooth *	✓
Tecnologías específicas	Pantalla siempre encendida	Versión de Bluetooth	6.0
Procesador		Banda de frecuencia	Tri-banda
Familia de procesador *	Snapdragon	Bandas 3G soportadas	1900,2100,850,900 MHz
Modelo del procesador *	8 Elite Gen 5	Admite bandas 4G	2100,2600,700,800,900,1900,1500,1800,850,2300,2500 MHz
Número de núcleos de procesador	8	Bandas 5G compatibles	700,900,2100,1900,800,1800,850,2600,2300,2500,3700,3500,1500 MHz
Frecuencia del procesador turbo	4,74 GHz	Wi-Fi Direct	✓
Unidad de procesamiento neuronal (NPU)	Qualcomm Hexagon	MIMO	✓
Medios de almacenaje		Modulación	4096-QAM
Capacidad de RAM *	12 GB	Puertos e Interfaces	
Capacidad de almacenamiento interno *	512 GB	Conector USB	USB Tipo C
Tarjetas de memoria compatibles *	No compatible	Versión USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Cámara fotográfica		Auriculares	USB Tipo C
Tamaño del sensor de la cámara trasera	1/1.3"	Mensajería	
		Servicios de mensajes cortos (SMS)	✓
		Correo electrónico	✓
		Navegación	
		GPS (satélite)	✓
		GLONASS	✓
		BeiDou	✓

Cámara fotográfica		Navegación	
Tamaño del sensor de la segunda cámara trasera	1/2.52"	Galileo	✓
Tamaño del sensor de la tercera cámara trasera	1/2.52"	Sistema por Satélite Quasi-Zenith (QZSS)	✓
Resolución de la cámara trasera (numérica) *	200 MP	GPS *	✓
Resolución de la segunda cámara trasera (numérica)	50 MP	Diseño	
Resolución de la tercera cámara trasera (numérica)	50 MP	Factor de forma *	Barra
Resolución de cuarta cámara trasera (numérica)	10 MP	Color del producto *	Violeta
Número de apertura de la cámara trasera	1,4	Nombre del color	Cobalt Violet
Número de apertura de la segunda cámara trasera	1,9	Desempeño	
Número de diafragma de la tercera cámara trasera	2,9	Carga rápida	✓
Número de diafragma de la cuarta cámara trasera	2,4	Cargador inalámbrico	✓
Tamaño de los píxeles de la cámara trasera	0,6 µm	Lector de huella digital	✓
Tamaño de los píxeles de la segunda cámara trasera	0,7 µm	Multimedia	
Tamaño de píxel de la tercera cámara trasera	0,7 µm	Sistema de audio	Dolby Atmos
Tamaño de píxeles de la cuarta cámara posterior	0,7 µm	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
Ángulo del campo de visión (FOV) de la cámara trasera	84°	Formatos de vídeo compatibles	MP4, M4V, 3GP, 3G2, AVI, FLV, MKV, WEBM
Ángulo del campo de visión (FOV) de la segunda cámara trasera	21°	Software	
Ángulo del campo de visión (FOV) de la tercera cámara trasera	120°	Plataforma *	Android
Zoom digital	100x	Sistema operativo instalado *	Android 16.0
Tipo de cámara frontal *	Cámara única	Bifurcación del sistema operativo	One UI 8.5
Tamaño del sensor de la cámara frontal	1/3.2"	Apoyar a las aplicaciones de Google	YouTube, Google Drive, Google Maps, Google Chrome, Google Meet, Gmail, Google Search, Google Photos, Google Play
Resolución de la cámara frontal (numérica) *	12 MP	Asistente virtual	Samsung Bixby
Número de apertura de la cámara frontal	2,2	Batería	
Tamaño de los píxeles de la cámara frontal	1,12 µm	Capacidad de batería *	5000 mAh
Ángulo del campo de visión (FOV) de la cámara frontal	85°	Sensores	
Cámara trasera con flash *	✓	Sensor de proximidad	✓
Tipo de flash	LED	Acelerómetro	✓
Resolución de captura de video	4320 x 7680 Pixeles	Sensor de luz ambiental	✓
Velocidad máxima de cuadro	240 pps	Giroscopio	✓
Resolución en velocidad de captura	7680x4320@30fps, 3840x2160@60fps, 3840x2160@30fps, 1920x1080@30fps, 1920x1080@60fps, 1280x720@30fps	Barómetro	✓
Modos de grabación de vídeo	1080p, 4320p, 2160p, 720p	Sensor geomagnético	✓
Tipo de cámara trasera *	Cámara cuádruple	Sensor magnetómetro	✓
Autoenfoco	✓	Control de energía	
Estabilizador de imagen	✓	Puerto de carga USB tipo C *	✓
Tipo de estabilizador de imagen	Optical Image Stabilization (OIS)	Suministro de potencia USB	✓
Panorámica	✓	Potencia de carga requerida (mín.) *	10 W
Modo retrato	✓	Potencia de carga requerida (máx.) *	60 W
Modo de cámara lenta	✓	Resistencia	
Velocidad a cámara lenta	240fps in FHD, 120fps in FHD, 120fps in UHD	Clase de eficiencia de energía *	A
		Escala de eficiencia energética	De la A a la G
		Resistencia de la batería por ciclo *	3300 min
		Resistencia de la batería en ciclos *	1200
		Clase de fiabilidad de caída libre repetida *	A
		Clase de reparabilidad *	C
		Código IP (International Protection) *	IP68
		Peso y dimensiones	
		Ancho	78,1 mm

Peso y dimensiones

Profundidad	7,9 mm
Altura	163,6 mm
Peso *	214 g

Contenido del embalaje

Adaptador AC incluido *	✘
Cables incluidos	USB Tipo C
Pluma digital incluida	✓
Instrumento para extraer tarjeta SIM	✓



8806097827047

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.