

## Samsung Galaxy S24 Ultra 17,3 cm (6.8") SIM doble 5G USB Tipo C 12 GB 256 GB 5000 mAh Titanio, Amarillo

**Marca :** Samsung

**Familia de productos:** Galaxy **Código del producto:** SM-S928BZYGEUE

**Nombre del producto :**  
Galaxy S24 Ultra

Samsung Galaxy S24 Ultra . Diagonal de la pantalla: 17,3 cm (6.8"), Resolución de la pantalla: 3120 x 1440 Píxeles. Familia de procesador: Qualcomm Snapdragon, Modelo del procesador: 8 Gen 3. Capacidad de RAM: 12 GB, Capacidad de almacenamiento interno: 256 GB. Resolución de la cámara trasera (numérica): 200 MP, Tipo de cámara trasera: Cámara cuádruple. Capacidad de la tarjeta SIM: SIM doble. Capacidad de batería: 5000 mAh. Color del producto: Titanio, Amarillo. Peso: 232 g



### Exhibición

Diagonal de la pantalla *	17,3 cm (6.8")
Forma de la pantalla	Plana
Nombre comercial de la tecnología de la pantalla	Dynamic AMOLED 2X
Tipo de cristal de pantalla	Gorilla Glass
Resolución de la pantalla *	3120 x 1440 Píxeles
Número de colores de la pantalla	16 millones de colores
Máxima velocidad de actualización	120 Hz

### Procesador

Familia de procesador *	Qualcomm Snapdragon
Modelo del procesador *	8 Gen 3
Número de núcleos de procesador	8
Frecuencia del procesador turbo	3,39 GHz

### Medios de almacenamiento

Capacidad de RAM *	12 GB
Capacidad de almacenamiento interno *	256 GB

### Cámara fotográfica

Resolución de la cámara trasera (numérica) *	200 MP
Resolución de la segunda cámara trasera (numérica)	50 MP
Resolución de la tercera cámara trasera (numérica)	12 MP
Resolución de cuarta cámara trasera (numérica)	10 MP
Número de apertura de la cámara trasera	1,7
Número de apertura de la segunda cámara trasera	3,4

### Conexión

Bluetooth *	✓
Versión de Bluetooth	5.3
Bandas 3G soportadas	850,900,1900,2100 MHz
Admite bandas 4G	700,800,850,900,1500,1800,1900,2100,2300,2500,2600 MHz
Bandas 5G compatibles	700,800,850,900,1500,1800,1900,2100,2300,2500,2600,3500,3700 MHz
Wi-Fi Direct	✓
MIMO	✓
Modulación	4096-QAM
Comunicación de Campo Cercano (NFC)	✓

### Puertos e Interfaces

Puerto USB *	✓
Conector USB	USB Tipo C
Versión USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)

### Diseño

Factor de forma *	Barra
Color del producto *	Titanio, Amarillo
Código IP (International Protection)	IP68
Funciones de protección	Resistente al polvo, Resistente al agua

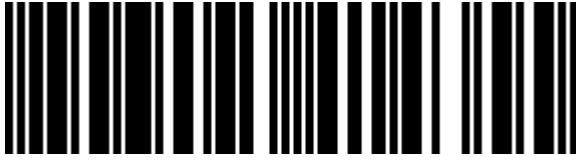
### Desempeño

Lector de huella digital	✓
Compatible con audífonos	✓

### Navegación

GPS (satélite)	✓
GLONASS	✓
BeiDou	✓
Galileo	✓
Sistema por Satélite Quasi-Zenith (QZSS)	✓
GPS *	✓

Cámara fotográfica		Multimedia	
Número de diafragma de la tercera cámara trasera	2,2	Altavoces	Estéreo
Número de diafragma de la cuarta cámara trasera	2,4	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
Zoom óptico	10x	Formatos de vídeo compatibles	3G2, 3GP, AVI, FLV, M4V, MKV, MP4, WEBM
Zoom digital	100x		
Tipo de cámara frontal *	Cámara única		
Resolución de la cámara frontal (numérica) *	12 MP		
Número de apertura de la cámara frontal	2,2		
Cámara trasera con flash *	✓		
Resolución de captura de vídeo	7680 x 4320 Pixeles		
Velocidad máxima de cuadro	240 pps		
Resolución en velocidad de captura	1280x720@30fps, 1920x1080@60fps, 3840x2160@30fps, 3840x2160@60fps, 7680x4320@30fps		
Modos de grabación de vídeo	720p, 1080p, 2160p, 4320p		
Tipo de cámara trasera *	Cámara cuádruple		
Autoenfoco	✓		
Estabilizador de imagen	✓		
Tipo de estabilizador de imagen	Optical Image Stabilization (OIS)		
Conexión		Software	
Capacidad de la tarjeta SIM *	SIM doble	Plataforma *	Android
Generación de red móvil *	5G		
Tipo de tarjeta SIM *	NanoSIM + eSIM		
Estándares 3G *	UMTS, WCDMA		
Estándar 4G *	LTE-TDD & LTE-FDD		
Estándar 5G *	Sub6 FDD, Sub6 SDL, Sub6 TDD		
Wifi	✓		
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 7 (802.11be)		
		Batería	
		batería extraíble	✗
		Capacidad de batería *	5000 mAh
		Tiempo de navegación (Wi-Fi)	28 h
		Tiempo de navegación (4G)	27 h
		Tiempo continuo de reproducción de audio	95 h
		Tiempo continuo de reproducción de vídeo	30 h
		Sensores	
		Sensor de proximidad	✓
		Acelerómetro	✓
		Sensor de luz ambiental	✓
		Giroscopio	✓
		Barómetro	✓
		Sensor geomagnético	✓
		Sensor magnetómetro	✓
		Peso y dimensiones	
		Ancho	79 mm
		Profundidad	8,6 mm
		Altura	162,3 mm
		Peso *	232 g
		Contenido del embalaje	
		Cables incluidos	USB Tipo C
		Instrumento para extraer tarjeta SIM	✓
		Otras características	
		Índice de reparabilidad	8.5



8806095414355

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.

Publication date: 06-NOV-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date