



Rf. SAM-SP S938 12GB/256GB SM-S938BZTDEUB

Smartphone Samsung Galaxy S25 Ultra 12GB/
256GB/ 6.9"/ 5G/ Titanio Gris

Samsung Galaxy S25 Ultra Sencillo. Impactante

El diseño redondeado del nuevo Galaxy S25 Ultra expresa una identidad unificada para la Galaxy S Series. Con su elegante y resistente marco de titanio y un S Pen incorporado, es una visión ultramoderna de diseño audaz. Descubre nuestra brillante línea

Entra en la próxima era de la AI móvil con un compañero AI que va un paso por delante de todas tus necesidades. Simplemente deja que la conversación natural guíe el camino para ir completando las tareas cotidianas con facilidad. Pulsa, habla, listo

Termina fácilmente tus tareas sin tener que cambiar entre distintas aplicaciones. Simplemente mantén presionado el botón lateral para decirle a Google Gemini lo que necesitas usando lenguaje natural y se encargará de todo de una vez. Transmite en directo y obtén respuestas

Mantén una conversación fluida con Gemini Live para intercambiar ideas o preparar presentaciones adjuntando imágenes y obteniendo respuestas en tiempo real que se adapten a tu estilo de conversación. Resúmenes personalizados para tu día

Obtén resúmenes personalizados durante todo el día con el nuevo Now Brief.

Comienza las mañanas con un resumen del día, como comprobar tu último Energy Score y recordarte que tienes la agenda ocupada. Luego, resume los eventos del día por la noche con información sobre las actividades diarias. Rodéalo, encuéntralo. Escúchalo, encuéntralo

S Pen rodea un chocolate de Dubái. Por debajo se ve la barra de búsqueda de Google con los resultados de AI Overview.

Reproduce, canta o tararea una canción y Google la buscará y te dará los resultados del nombre del artista y del título de la canción.

Circle to Search with Google te permite buscar instantáneamente cualquier cosa en tu pantalla. Simplemente rodea un objeto,

incluyendo imágenes, vídeos o texto, con el dedo o con el S Pen y obtendrás resultados de AI Overview inmediatamente. Incluso puedes buscar una canción que escuches en el momento sin cambiar de aplicación Un estudio de sonido en la palma de la mano **reproducir**

Se ven imágenes de sujetos con ondas sonoras por el medio. En Audio Eraser, el ruido no deseado seleccionado puede reducirse de 0 a -100. En -100, Mute aparece destacado.

Filtra el ruido de fondo no deseado de tus vídeos y hazlos dignos de compartir con Audio Eraser. Galaxy AI afina tus audios ajustando diferentes tipos de sonido, incluyendo voces, música, viento y más. El AI ProVisual Engine más avanzado

Nuestro ProVisual Engine de última generación ahora está impulsado por nuestro potente procesador, lo que te permite capturar, ver y editar para disfrutar de nuestra mejor experiencia de cámara y edición. Vídeos con Nightography sin igual. Menos ruido, más claridad

Ahora puedes grabar en un HDR de 10 bits mejorado para una experiencia de videografía más impresionante. Nuestro avanzado AP también dispone de una eliminación de ruido más precisa, lo que significa que no tendrás que preocuparte por el ruido nocturno otra vez. Luce tu mejor aspecto bajo cualquier luz

Nuestro Object-aware Engine detecta la luz en el entorno y reconoce con precisión los sujetos. Muestra los tonos y texturas naturales de tu piel exactamente como los ven tus ojos. Los detalles más nítidos desde el angular hasta el teleobjetivo, incluso con el gran angular

Céntrate en lo extraordinario dentro de lo ordinario y captura fotos macro con detalles precisos con nuestra nueva cámara ultra gran angular de 50 MP. Space Zoom. Ve lo nunca visto

Ve más allá de lo que nunca creíste posible al pasar de 1 a 100 aumentos fácilmente con nuestro Space Zoom mejorado por AI. Domina cada toma con Expert RAW

Dispara como un fotógrafo profesional con Expert RAW. Después de hacer las fotos, los archivos sin procesar se guardan en tu galería, listos para una edición flexible Crea obras maestras de cine con Log Video

Capta más luces y sombras sin necesidad de un equipo profesional simplemente grabando con Log Video. Luego, utiliza herramientas de expertos para manejar ediciones detalladas como la gradación de color sin perder calidad El procesador más potente, a medida para Galaxy

Presentamos nuestro procesador más potente, personalizado para Galaxy. Ahora con el trazado de rayos en tiempo real mejorado y la optimización Vulkan, sumérgete de lleno en la acción con gráficos ultrafluidos gracias a Snapdragon® 8 Elite Mobile Platform para Galaxy Eleva a la perfección, nota la diferencia

ProScaler mejora la resolución mediante el uso de un procesamiento avanzado de algoritmos de AI para ofrecer una experiencia de visualización en alta definición sin tener que modificar los ajustes de pantalla. Autonomía sin precedentes

Nuestra tecnología pionera mDNle se ha integrado en nuestro AP personalizado, y con la optimización del software, el tiempo de uso de la batería se mejora para que puedas disfrutar muchas horas viendo vídeos. Nuestro enfoque orientado al futuro

*Lo que se siembra, se cosecha. Nos centramos en la eficacia energética y la circularidad de los recursos en todos los ciclos de vida del producto. Cada pequeña parte ayuda y estamos comprometidos a hacer más. Especificaciones **Procesador** Velocidad CPU: 4.47GHz, 3.5GHz Tipo CPU: Octa-Core **Pantalla** Tamaño (Pantalla principal): 174.2mm (6.9' rectángulo completo) / 172.2mm (6.8' esquinas redondeadas) Resolución (Pantalla principal): 3120 x 1440 (Quad HD+) Tecnología (Pantalla principal): Dynamic AMOLED 2X Número de colores (Pantalla principal): 16M Tasa de refresco máx. (Pantalla principal): 120 Hz **S Pen** Incluye S Pen: Sí **Cámara** Cámara principal - Resolución (Múltiple): 200.0 MP + 50.0 MP + 50.0 MP + 10.0 MP Cámara principal - Apertura (Múltiple): F1.7, F3.4, F1.9, F2.4 Cámara principal - Autofocus: Sí Cámara principal - OIS: Sí Cámara principal - Zoom: Optical Zoom 3x y 5x, Optical quality Zoom 2x y 10x (Enabled by Adaptive Pixel sensor), Digital Zoom hasta 100x Cámara frontal - Resolución: 12.0 MP Cámara*

frontal - Apertura: F2.2 Cámara frontal - Autoenfoco: Sí Cámara principal - Flash: Sí Resolución de grabación de vídeo: UHD 8K (7680 x 4320)@30fps Slow Motion: 240fps @FHD, 120fps @FHD, 120fps @UHD **Almacenamiento/Memoria** Memoria (GB): 12 Almacenamiento (GB): 256 **Redes/Bandas** Número de SIM: Dual-SIM Tipo de SIM: Nano-SIM (4FF), SIM embebida Tipo de bandeja de SIM: SIM 1 + SIM 2 / SIM 1 + eSIM / Dual eSIM Infraestructura: 2G GSM, 3G WCDMA, 4G LTE FDD, 4G LTE TDD, 5G Sub6 FDD, 5G Sub6 TDD, 5G Sub6 SDL 2G GSM: GSM850, GSM900, DCS1800, PCS1900 3G UMTS: B1(2100), B2(1900), B4(AWS), B5(850), B8(900) 4G FDD LTE: B1(2100), B2(1900), B3(1800), B4(AWS), B5(850), B7(2600), B8(900), B12(700), B13(700), B17(700), B18(800), B19(800), B20(800), B25(1900), B26(850), B28(700), B32(1500), B66(AWS-3) 4G TDD LTE: B38(2600), B39(1900), B40(2300), B41(2500) 5G FDD Sub6: N1(2100), N2(1900), N3(1800), N5(850), N7(2600), N8(900), N12(700), N20(800), N25(1900), N26(850), N28(700), N66(AWS-3) 5G TDD Sub6: N38(2600), N40(2300), N41(2500), N77(3700), N78(3500) 5G SDL Sub6: N75(1500+) **Conectividad** Interfaz USB: USB Tipo C Versión USB: USB 3.2 Gen 1 Localización: GPS, Glonass, Beidou, Galileo, QZSS Auriculares: USB Type-C MHL: No Wi-Fi: 802.11a/b/g/n/ac/ax/be 2.4GHz+5GHz+6GHz, EHT320, MIMO, 4096-QAM Wi-Fi Direct: Sí Versión Bluetooth: Bluetooth v5.4 NFC: Sí UWB (Ultra Wideband): Sí PC Sync: Smart Switch (PC version) **Sistema Operativo** Sistema Operativo: Android **Información general** Formato: Táctil **Sensores** Sensores: Acelerómetro, Barómetro, Sensor de huella dactilar, Giroscopio, Geomagnético, Hall, Luminosidad, Sensor de Proximidad **Especificaciones físicas** Dimensiones (AlxAnxProf, mm): 162.8 x 77.6 x 8.2 Peso (g): 218 **Batería** Tiempo de reproducción de video (Horas): Hasta 31 Capacidad de batería (mAh, típico): 5000 Extraíble: No **Audio y Vídeo** Soporte estéreo: Sí Formatos de reproducción de Vídeo: MP4, M4V, 3GP, 3G2, AVI, FLV, MKV, WEBM Resolución de reproducción de Vídeo: UHD 8K (7680 x 4320) @60fps Formatos de reproducción de Audio: MP3, M4A, 3GA, AAC, OGG, OGA, WAV, AMR, AWB, FLAC, MID, MIDI, XMF, MXMF, IMY, RTTTL, RTX, OTA, DFF, DSF, APE **Servicios y Aplicaciones** Compatibilidad Gear: Galaxy Ring, Galaxy Buds3 Pro, Galaxy Buds2 Pro, Galaxy Buds Pro, Galaxy Buds Live, Galaxy Buds+, Galaxy Buds3, Galaxy Buds2, Galaxy Buds, Galaxy Buds FE, Galaxy Fit3, Galaxy Fit2, Galaxy Fit e, Galaxy Fit, Galaxy Watch FE, Galaxy Watch Ultra, Galaxy Watch7, Galaxy Watch6, Galaxy Watch5, Galaxy Watch4, Galaxy Watch3, Galaxy Watch, Galaxy Watch Active2, Galaxy Watch Active Samsung DeX Support: Sí Bluetooth Hearing Aid Support: Android Audio Streaming for Hearing Aid (ASHA) SmartThings Support: Sí Mobile TV: No

** Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

*** La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.