

Rf. SAM-SP S948 12GB/512GB SM-S948BZSGEUE



Smartphone Samsung Galaxy S26 Ultra 12GB/
512GB/ 6.9"/ 5G/ Plata Sombra

Galaxy S26 Ultra

Descubre el Galaxy S26 Ultra, un teléfono con AI que cuenta con un procesador especialmente adaptado que transforma tu experiencia, nuestro sistema de cámara más brillante y la primera pantalla de privacidad integrada del mundo en un móvil, todo en la palma de tu mano para mejorar tu vida diaria. Diseño refinado

Presentamos una nueva isla de cámara de cristal que se integra perfectamente en el dispositivo como parte de un diseño más refinado. Nuestro procesador más potente, hecho a medida para Galaxy

Descubre el procesador más reciente y potente que ha tenido un Galaxy. Está diseñado para liberar todo el potencial de Galaxy AI para quienes realizan multitarea, con un optimizador de imágenes personalizado que enfoca y suaviza las imágenes en aplicaciones y contenido, en tiempo real. Además, un aumento del 39 % en la NPU avanzada y un procesamiento de gráficos un 24 % mayor se encarga de los títulos más exigentes para los jugadores en dispositivos móviles.

La primera Pantalla de privacidad del mundo en un dispositivo móvil

Descubre tu pantalla de privacidad integrada, solo en el Galaxy S26 Ultra. Solo tienes que activarla manualmente y la Pantalla de privacidad utilizará una tecnología innovadora para proteger tu información privada ocultando toda la pantalla de la vista de otras personas. O puedes elegir lo que quieres ocultar, como ciertas aplicaciones, todas las notificaciones entrantes o cuando necesites introducir PIN y contraseñas en Ajustes, Pantalla de bloqueo o Carpeta segura. Mejora tu experiencia visual

La precisión del procesamiento de la profundidad de color de la pantalla da un salto 4 veces mayor, aprovechando nuestro avanzado motor de imagen natural digital móvil (mobile Digital Natural Image engine, mDNIE) para garantizar que veas el color y la gradación exactamente como pretendía el creador. Desde los tonos más profundos hasta los matices más vibrantes, permite un aumento sustancial del rendimiento gráfico. ProScaler también mejora los detalles gracias a las mejoras en el procesamiento de la AI, lo que da como resultado imágenes más nítidas. Conserva la frescura con nuestra cámara de vapor más grande hasta la fecha

El Galaxy S26 Ultra está diseñado para sesiones exigentes, ya sea ejecutando juegos de alto rendimiento o utilizando Galaxy AI. Potenciado por Snapdragon® 8 Elite Gen 5 para Galaxy, ofrece un rendimiento de juego mejorado con una jugabilidad rápida, fluida

y con alta frecuencia de respuesta. Además, con un avanzado sistema de gestión térmica gracias al nuevo diseño de la Cámara de Vapor, el calor se disipa más rápido y de manera más eficiente que nunca antes.

Carga ultrarrápida. Ultraduradera

El Galaxy S26 Ultra es compatible con Super Fast Charging 3.0, diseñada para recargar tu dispositivo a velocidades vertiginosas sin afectar al estado de la batería ni a tu tiempo. Alta resolución con 200 MP

Construido en torno a un sensor de cámara gran angular de 200 MP y mejorado por nuestro ProVisual Engine, el Galaxy S26 Ultra está diseñado para capturar los detalles más finos. Los datos de imagen de alta resolución se analizan en tiempo real para mantener texturas nítidas y claridad en toda la escena y obtener fotos profundas y realistas. Haz que cada selfie sea tu mejor foto

La cámara frontal del Galaxy S26 Ultra cuenta ahora con un procesador de señal de imagen (image signal processor, ISP) con AI para selfies más naturales con luces y sombras donde deben estar, que reflejen fielmente tu tono de piel natural y otros detalles como el cabello y las cejas, tal como los ven tus ojos. De fotos a stickers con un toque

Abre Creative Studio y descubre un espacio dedicado para crear sets de stickers. Mezcla bocetos o fotos con texto que corresponda a lo que imaginas. Con una simple descripción de texto o el boceto de una silueta, Galaxy AI produce las creaciones. Luego, agrega el set a tu teclado o compártelo con tus amigos

Especificaciones

Procesador y rendimiento

Procesador: Octa-Core

Velocidad CPU: 4.74 GHz / 3.6 GHz

Sistema operativo: Android

Pantalla

Tamaño: 6.9 pulgadas (rectángulo completo) / 6.7 pulgadas (esquinas redondeadas)

Resolución: 3120 x 1440 (Quad HD+)

Tecnología: Dynamic AMOLED 2X

Número de colores: 16 millones

Tasa de refresco: Hasta 120 Hz

S Pen: Compatible

Memoria y almacenamiento

Memoria RAM: 12 GB

Almacenamiento interno: 512 GB

Almacenamiento disponible: 473.6 GB

Cámaras

Cámara principal: 200 MP + 50 MP + 50 MP + 10 MP

Apertura cámara principal: F1.4 / F2.9 / F1.9 / F2.4

Autoenfoque trasero: Sí

Estabilización óptica (OIS): Sí

Zoom: Óptico 3x y 5x, calidad óptica 2x y 10x, digital hasta 100x

Flash trasero: Sí

Cámara frontal: 12 MP F2.2 con autoenfoque

Grabación de vídeo: 8K (7680 x 4320) a 30 fps

Cámara lenta: 240 fps en FHD, 120 fps en FHD, 120 fps en UHD

Conectividad y redes

SIM: Dual-SIM (Nano-SIM y eSIM)

Redes compatibles: 2G GSM, 3G WCDMA, 4G LTE FDD y TDD, 5G Sub6 FDD, TDD y SDL

USB: Tipo C, USB 3.2 Gen 1

WiFi: 802.11 a/b/g/n/ac/ax/be 2.4 GHz + 5 GHz + 6 GHz, MIMO, 4096-QAM

WiFi Direct: Sí

Bluetooth: 6.0

NFC: Sí

UWB: Sí

Localización: GPS, Glonass, Beidou, Galileo, QZSS

Batería

Capacidad: 5000 mAh

Autonomía de vídeo: Hasta 31 horas

Batería extraíble: No

Ciclos mínimos: 1200

Audio y vídeo

Altavoces estéreo: Sí

Formatos de vídeo: MP4, M4V, 3GP, 3G2, AVI, FLV, MKV, WEBM

Reproducción de vídeo: Hasta 8K a 60 fps

Formatos de audio: MP3, M4A, 3GA, AAC, OGG, WAV, AMR, FLAC, MID, MIDI, APE y otros

Diseño y dimensiones

Dimensiones: 163.6 x 78.1 x 7.9 mm

Peso: 214 g

Formato: Táctil

Sensores y funciones

Sensores: Acelerómetro, barómetro, huella dactilar, giroscopio, geomagnético, Hall, luminosidad, proximidad

Samsung DeX: Sí

SmartThings: Sí

Compatibilidad audífonos: ASHA

Televisión móvil: 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.