

Samsung Galaxy S20+ SM-G985F 17 cm (6.7") SIM dual Android 10.0 4G USB Tipo C 8 GB 128 GB 4500 mAh Gris

Marca : Samsung Familia de productos: Galaxy Código del producto: SM-G985FZADTUR

Nombre del producto : SM-G985F

Samsung Galaxy S20+ SM-G985F. Diagonal de la pantalla: 17 cm (6.7"), Resolución de la pantalla: 3200 x 1440 Pixeles. Frecuencia del procesador: 2.73 GHz, Familia de procesador: Samsung Exynos, Modelo del procesador: 990. Capacidad de RAM: 8 GB, Tipo de RAM: LPDDR5, Capacidad de almacenamiento interno: 128 GB. Resolución de la cámara trasera (numérica): 12 MP, Tipo de cámara trasera: Cámara cuádruple. Capacidad de la tarjeta SIM: SIM dual. Sistema operativo instalado: Android 10.0. Capacidad de batería: 4500 mAh. Color del producto: Gris. Peso: 186 g



Exhibición		Red	
Diagonal de la pantalla *	17 cm (6.7")	Inmovilización (modo de módem)	✓
Forma de la pantalla	Pantalla con orillas redondeadas	Wi-Fi directo	✓
Tecnología de visualización del nombre comercial	Dynamic AMOLED 2X	MIMO	✓
Tipo de panel	OLED	Comunicación de Campo Cercano (NFC)	✓
Tipo de cristal de pantalla	Gorilla Glass	Suscripción	
Versión de Gorilla Glass	Gorilla Glass 6	Tipo de suscripción *	Sin suscripción
Resolución de la pantalla *	3200 x 1440 Pixeles	Puertos e Interfaces	
Número de colores de la pantalla	16 millones de colores	Puerto USB *	✓
Relación de aspecto nativa	20:9	Tipo de conector USB	USB Tipo C
Máxima velocidad de actualización	120 Hz	Versión USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Tecnología táctil	Multi-touch	ANT+ habilitado	✓
Alto Rango Dinámico (HDR)	✓	Mensajería	
Tecnología de alto rango dinámico (HDR)	High Dynamic Range 10+ (HDR10 Plus)	Servicios de mensajes cortos (SMS)	✓
Tipo de pantalla táctil	Capacitiva	Sistema de mensajería multimedia (MMS)	✓
Densidad del pixel	525 ppi	Mensajería instantánea (IM)	✓
Pantalla con esquinas redondeadas	✓	Chat	✓
Procesador		Correo electrónico	✓
Familia de procesador *	Samsung Exynos	Sistema de texto predictivo	✓
Modelo del procesador *	990	Diseño	
Núcleos del procesador	8	Factor de forma *	Barra
Frecuencia del procesador *	2.73 GHz	Color del producto *	Gris
Cómputo de 64 bits	✓	Nombre del color	Cosmic Gray
Litografía del procesador	7 nm	Código IP (International Protection)	IP68
Frecuencias de los núcleos	2x 2.73GHz + 2x 2.5GHz + 4x 2.0GHz	Funciones de protección	Resistente al polvo, Resistente al agua

Medios de almacenaje		Desempeño	
Capacidad de RAM *	8 GB	Vídeo llamada	✓
Tipo de RAM	LPDDR5	Carga rápida	✓
Capacidad de almacenamiento interno *	128 GB	Cargador inalámbrico	✓
Tarjetas de memoria compatibles *	MicroSD (TransFlash)	Lector de huella digital	✓
Tamaño máximo de tarjeta de memoria	1 TB	Reconocimiento de cara	✓
Almacenamiento masivo USB	✓	Gestión de la información personal	Despertador, calculadora, Calendario, Notas
Cámara fotográfica		Altavoz	✓
Tamaño del sensor de la cámara trasera	1/1.76"	Modo de avión	✓
Resolución de la cámara trasera (numérica) *	12 MP	Personalización	Iconos, Menú, Accesos directos
Resolución de la segunda cámara trasera (numérica)	12 MP	Soporte para grupo de contactos	✓
Resolución de la tercera cámara trasera (numérica)	64 MP	Micrófono mudo	✓
Resolución de la cámara trasera	9248 x 6936 Pixeles	Temas	Tapices
Número de apertura de la cámara trasera	1.8	USB On-The-Go soportado	✓
Número de apertura de la segunda cámara trasera	2.2	Alerta vibratoria	✓
Número de apertura de la tercera cámara trasera	2	Navegación	
Número de apertura de la cuarta cámara trasera	1	Función de GPS asistida (A-GPS)	✓
Tamaño de los píxeles de la cámara trasera	1.8 µm	GPS (satélite)	✓
Tamaño de los píxeles de la segunda cámara trasera	1.4 µm	GLONASS	✓
Tamaño de pixel de la tercera cámara trasera	0.8 µm	BeiDou	✓
Ángulo del campo de visión (FOV) de la cámara trasera	79°	Galileo	✓
Ángulo del campo de visión (FOV) de la segunda cámara trasera	120°	Localizador de posición *	✓
Tercer ángulo de campo de visión (FOV) de la cámara trasera	76°	Posicionamiento de Wi-Fi	✓
Zoom óptico	3x	Multimedia	
Zoom digital	30x	Altavoces	Estéreo
Tipo de cámara frontal *	Cámara única	Formato de vídeo soportado	720p, 1080p, 2160p, 4320p
Resolución de la cámara frontal (numérica) *	10 MP	Sistema de audio	Dolby Atmos
Número de apertura de la cámara frontal	2.2	Formatos de audio soportados	3GA, AAC, AMR, APE, AWB, DFF, DSF, FLAC, IMY, M4A, Semitorre, MIDI, MP3, MXMF, OGA, OGG, OTA, RTTTL, RTX, WAV, WMA, XMF
Tamaño de los píxeles de la cámara frontal	1.22 µm	Formatos de vídeo compatibles	3G2, 3GP, ASF, AVI, FLV, M4V, MKV, MP4, WEBM, WMV
Ángulo del campo de visión (FOV) de la cámara frontal	80°	Formatos de imagen soportados	BMP, GIF, HEIF, JPEG, PNG, WBMP, WEBP
Cámara trasera con flash *	✓	Gestión de llamadas	
Tipo de flash	LED	Llamada en espera	✓
Resolución de captura de video	7680 x 4320 Pixeles	Redirección de llamada	✓
Velocidad máxima de cuadro	960 fps	Llamada en espera	✓
Resolución en velocidad de captura	1280x720@30fps,	Identificador de llamadas	✓
	1280x720@960fps,	Llamada en conferencia	✓
	1920x1080@240fps,	Marcación rápida	✓
	1920x1080@30fps,	Tiempo de llamada	✓
	1920x1080@60fps,		
Modos de grabación de vídeo	3840x2160@30fps,	Software	
	3840x2160@60fps	Plataforma *	Android
		Sistema operativo instalado *	Android 10.0
		Plataforma de distribución de aplicaciones	Google Play
		Aplicaciones de Google	Gmail, Google Chrome, Google Drive, Google Maps, Google Photos, Google Play, YouTube
Tipo de cámara trasera *		Asistente virtual	Samsung Bixby
		Batería	
		batería extraíble	✗
		Capacidad de batería *	4500 mAh
		Tiempo en conversación (4G)	23 h
Autoenfoco	✓	Tiempo de navegación (Wi-Fi)	17 h
Capacidad de zoom	✓	Tiempo de navegación (4G)	15 h
Cámara trasera con profundidad 3D	✓	Sensores	
Grabación de vídeo	✓	Sensor de proximidad	✓
Estabilizador de vídeo	✓		

Cámara fotográfica		Sensores	
Estabilizador de imagen	✓	Acelerómetro	✓
Geoetiquetado	✓	Sensor de luz ambiental	✓
Disparador múltiple	✓	Giroscopio	✓
Disparador automático	✓	Sensor de orientación	✓
Modo noche	✓	Barómetro	✓
Red		Sensor geomagnético	✓
Capacidad de la tarjeta SIM *	SIM dual	Sensor de pasillo	✓
Generación de redes móviles *	4G	Peso y dimensiones	
Tipo de tarjeta SIM *	NanoSIM + eSIM	Ancho	73.7 mm
Estándares 2G	Borde, GPRS, GSM	Profundidad	7.8 mm
Estándares 3G *	HSDPA, HSPA+, HSUPA, UMTS	Altura	161.9 mm
Estándares 4G *	LTE	Peso *	186 g
Wifi *	✓	Certificados	
Estándares de Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)	Índice SAR para la cabeza (UE)	0.376 W / kg
Bluetooth *	✓	Índice SAR para el cuerpo (UE)	1.57 W / kg
Versión de Bluetooth	5.0	Contenido del empaque	
Bandas 3G soportadas	850,900,1900,2100 MHz	Adaptador AC incluido	✓
		Guía de configuración rápida	✓
		Tarjeta de garantía	✓
		Cables incluidos	USB Tipo C
		Manual	✓
		Instrumento para extraer tarjeta SIM	✓
		Otras características	
		Pantalla táctil	✓



8806090332388

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