

Samsung Galaxy A26 5G 17 cm (6.7") SIM doble Android 15 USB Tipo C 6 GB 128 GB 5000 mAh Negro



Marca : Samsung

Familia de productos: Galaxy **Código del producto:** SM-A266BZKBEUB

Nombre del producto :
Galaxy A26 5G

- Galaxy "Awesome Intelligence!"
- Display más grande
- Diseño más fino

Galaxy A26 5G

Samsung Galaxy A26 5G. Diagonal de la pantalla: 17 cm (6.7"), Resolución de la pantalla: 1080 x 2340 Pixeles. Familia de procesador: Samsung Exynos. Capacidad de RAM: 6 GB, Capacidad de almacenamiento interno: 128 GB. Resolución de la cámara trasera (numérica): 50 MP, Tipo de cámara trasera: Triple cámara. Capacidad de la tarjeta SIM: SIM doble. Sistema operativo instalado: Android 15. Capacidad de batería: 5000 mAh. Color del producto: Negro. Peso: 200 g

Exhibición		Conexión	
Diagonal de la pantalla *	17 cm (6.7")	Tipo de tarjeta SIM *	NanoSIM
Forma de la pantalla	Plana	Estándares 3G *	UMTS, WCDMA
Nombre comercial de la tecnología de la pantalla	Super AMOLED	Estándar 4G *	LTE-TDD & LTE-FDD
Tipo de cristal de pantalla	Gorilla Glass	Estándar 5G *	Sub6 FDD, Sub6 TDD
Versión de Gorilla Glass	Gorilla Glass 7	Estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Resolución de la pantalla *	1080 x 2340 Pixeles	Wi-Fi estándares	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)
Número de colores de la pantalla	16 millones de colores	Bluetooth *	✓
Máxima velocidad de actualización	120 Hz	Versión de Bluetooth	5.3
Brillo de pantalla	800 cd / m ²	Bandas 3G soportadas	850,900,1900,2100 MHz
Densidad del pixel	387 ppp	Admite bandas 4G	700,800,850,900,1500,1800,1900,2100,2300,2500,2600 MHz
Procesador		Bandas 5G compatibles	700,800,850,900,1800,2100,2300,2500,2600,3500,3700 MHz
Familia de procesador *	Samsung Exynos	Velocidad de transmisión de datos 4G (máx.)	1200 Mbit/s
Número de núcleos de procesador	8	Velocidad de transmisión de datos 5G (máx.)	2,33 Gbit/s
Frecuencia del procesador turbo	2,4 GHz	Wi-Fi Direct	✓
Medios de almacenaje		Comunicación de Campo Cercano (NFC)	✓
Memoria del usuario	234,3 GB	Puertos e Interfaces	
Capacidad de RAM *	6 GB	Conector USB	USB Tipo C
Capacidad de almacenamiento interno *	128 GB	Versión USB	2.0
Tarjetas de memoria compatibles *	MicroSD (TransFlash)	Auriculares	USB Tipo C
Tamaño máximo de tarjeta de memoria	2 TB	Navegación	
Cámara fotográfica		GPS (satélite)	✓
Tamaño del sensor de la cámara trasera	1/2.76"	GLONASS	✓
Tamaño del sensor de la segunda cámara trasera	1/4.0"	BeiDou	✓
Tamaño del sensor de la tercera cámara trasera	1/5.0"	Galileo	✓
Resolución de la cámara trasera (numérica) *	50 MP	Sistema por Satélite Quasi-Zenith (QZSS)	✓
Resolución de la segunda cámara trasera (numérica)	8 MP	GPS *	✓
Resolución de la tercera cámara trasera (numérica)	2 MP	Diseño	
Número de apertura de la cámara trasera	1,8	Factor de forma *	Barra
		Color del producto *	Negro
		Desempeño	
		Cargador inalámbrico	✗
		Lector de huella digital	✓

Cámara fotográfica		Multimedia	
Número de apertura de la segunda cámara trasera	2,2	Sistema de audio	Dolby Atmos
Número de diafragma de la tercera cámara trasera	2,4	Formatos de audio soportados	3GA, AAC, AMR, AWB, FLAC, IMY, M4A, Semitorre, MIDI, MP3, MXMF, OGA, OGG, OTA, RTTTL, RTX, WAV, XMF
Tamaño de los píxeles de la cámara trasera	0,64 µm	Formatos de vídeo compatibles	3G2, 3GP, AVI, FLV, M4V, MKV, MP4, WEBM
Tamaño de los píxeles de la segunda cámara trasera	1,12 µm	Software	
Tamaño de píxel de la tercera cámara trasera	1,75 µm	Plataforma *	Android
Ángulo del campo de visión (FOV) de la cámara trasera	77°	Sistema operativo instalado *	Android 15
Ángulo del campo de visión (FOV) de la segunda cámara trasera	120°	Bifurcación del sistema operativo	One UI 7.0
Ángulo del campo de visión (FOV) de la tercera cámara trasera	89°	Apoyar a las aplicaciones de Google	Gmail, Google Chrome, Google Drive, Google Meet, Google Play, YouTube
Zoom digital	10x	Batería	
Tipo de cámara frontal *	Cámara única	Tiempo de recarga de la batería	1,23 h
Tamaño del sensor de la cámara frontal	1/3.0"	Resistencia de la batería en ciclos *	1200
Resolución de la cámara frontal (numérica) *	13 MP	Capacidad de batería *	5000 mAh
Número de apertura de la cámara frontal	2,2	Sensores	
Tamaño de los píxeles de la cámara frontal	1,12 µm	Sensor de proximidad	✓
Ángulo del campo de visión (FOV) de la cámara frontal	80°	Acelerómetro	✓
Cámara trasera con flash *	✓	Sensor de luz ambiental	✓
Tipo de flash	LED	Giroscopio	✓
Velocidad máxima de cuadro	480 pps	Sensor geomagnético	✓
Resolución en velocidad de captura	1280x720@30fps, 1920x1080@30fps, 1920x1080@60fps, 3840x2160@30fps	Control de energía	
Tipo de cámara trasera *	Triple cámara	Puerto de carga USB tipo C *	✓
Autoenfoco	✓	Suministro de potencia USB	✓
Estabilizador de imagen	✓	Potencia de carga requerida (mín.) *	10 W
Tipo de estabilizador de imagen	Optical Image Stabilization (OIS)	Potencia de carga requerida (máx.) *	25 W
Modo noche	✓	Resistencia	
Panorámica	✓	Clase de eficiencia de energía *	C
Modo retrato	✓	Escala de eficiencia energética	De la A a la G
Fotografía macro	✓	Resistencia de la batería por ciclo *	2225 min
Modo de cámara lenta	✓	Clase de fiabilidad de caída libre repetida *	B
Velocidad a cámara lenta	480 fps in HD, 240 fps in HD	Clase de reparabilidad *	C
Formatos de imagen de la cámara compatibles	DNG, HEIF, JPEG	Índice de reparabilidad	8.5
Conexión		Código IP (International Protection) *	IP67
Capacidad de la tarjeta SIM *	SIM doble	Peso y dimensiones	
Generación de red móvil *	5G	Ancho	77,5 mm
		Profundidad	7,7 mm
		Altura	164 mm
		Peso *	200 g
		Contenido del embalaje	
		Adaptador AC incluido *	✗
		Tasa de absorción específica (SAR)	
		Índice SAR para la cabeza (UE)	0,414 W/kg
		Índice SAR para el cuerpo (UE)	0,962 W/kg



8806097072829

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.