

Samsung Galaxy A16

Marca : Samsung

Familia de productos: Galaxy **Código del producto:** SM-A165FLGBEUB

Nombre del producto :
Galaxy A16

- 6.7" pantalla grande
- 50MP cámara principal

Galaxy A16
Samsung Galaxy A16. Diagonal de la pantalla: 17 cm (6.7"), Resolución de la pantalla: 1080 x 2340 Píxeles. Frecuencia del procesador: 2 GHz. Capacidad de RAM: 4 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. Capacidad de batería: 5000 mAh. Color del producto: Verde. Peso: 200 g



Exhibición		Mensajería	
Diagonal de la pantalla *	17 cm (6.7")	Servicios de mensajes cortos (SMS)	✓
Nombre comercial de la tecnología de la pantalla	Super AMOLED	Correo electrónico	✓
Tipo de pantalla	AMOLED	Navegación	
Resolución de la pantalla *	1080 x 2340 Píxeles	GPS (satélite)	✓
Número de colores de la pantalla	16 millones de colores	GLONASS	✓
Procesador		BeiDou	✓
Número de núcleos de procesador	8	Galileo	✓
Frecuencia del procesador *	2 GHz	Sistema por Satélite Quasi-Zenith (QZSS)	✓
Frecuencia del procesador turbo	2,2 GHz	GPS *	✓
Medios de almacenamiento		Diseño	
Memoria del usuario	108,3 GB	Factor de forma *	Barra
Capacidad de RAM *	4 GB	Color del producto *	Verde
Capacidad de almacenamiento interno *	128 GB	Desempeño	
Tarjetas de memoria compatibles *	MicroSD (TransFlash)	Vídeo llamada	✓
Tamaño máximo de tarjeta de memoria	1,5 TB	Lector de huella digital	✓
Tipo de ranura para tarjeta de memoria	Ranura híbrida	Altavoz	✓
Cámara fotográfica		Alerta vibratoria	✓
Resolución de la cámara trasera (numérica) *	50 MP	Multimedia	
		Altavoces	Mono

Cámara fotográfica		Multimedia	
Resolución de la segunda cámara trasera (numérica)	5 MP	Formatos de audio soportados	3GA, AAC, AMR, AWB, FLAC, IMY, M4A, Semitorre, MIDI, MP3, MXMF, OGA, OGG, OTA, RTTTL, RTX, WAV, XMF
Resolución de la tercera cámara trasera (numérica)	2 MP	Formatos de vídeo compatibles	3G2, 3GP, AVI, FLV, M4V, MKV, MP4, WEBM
Resolución de cuarta cámara trasera (numérica)	50 MP		
Número de apertura de la cámara trasera	1,8		
Número de apertura de la segunda cámara trasera	2,2		
Número de diafragma de la tercera cámara trasera	2,4		
Zoom digital	10x		
Tipo de cámara frontal *	Cámara única		
Resolución de la cámara frontal (numérica) *	13 MP		
Número de apertura de la cámara frontal	2		
Cámara trasera con flash *	✓		
Resolución de captura de video	1920 x 1080 Pixeles		
Velocidad máxima de cuadro	30 pps		
Tipo de cámara trasera *	Triple cámara		
Autoenfoque	✓		
Capacidad de zoom	✓		
Modo de cámara lenta	✓		
Velocidad a cámara lenta	120fps @HD		
Conexión		Software	
Capacidad de la tarjeta SIM *	SIM doble	Plataforma *	Android
Generación de red móvil *	4G		
Tipo de tarjeta SIM *	NanoSIM		
Estándares 2G	GSM		
Estándares 3G *	WCDMA		
Estándar 4G *	LTE-TDD & LTE-FDD		
Estándar 5G *	No compatible		
Estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 5 (802.11ac)		
Wi-Fi estándares	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)		
Bluetooth *	✓		
Versión de Bluetooth	5.3		
Bandas 2G (SIM principal)	850,1900,1800,900 MHz		
Bandas 3G soportadas	2100,900,850 MHz		
Admite bandas 4G	2100,700,800,850,1800,2300,2600,900,2500 MHz		
Wi-Fi Direct	✓		
Comunicación de Campo Cercano (NFC)	✓		
Suscripción		Batería	
Tipo de suscripción *	Sin suscripción	batería extraíble	✗
		Resistencia de la batería en ciclos *	1200
		Capacidad de batería *	5000 mAh
		Tiempo de navegación (Wi-Fi)	18 h
		Tiempo de navegación (4G)	19 h
		Tiempo de reproducción inalámbrica de vídeo	18 h
Puertos e Interfaces		Sensores	
Puerto USB	✓	Sensor de proximidad	✓
Conector USB	USB Tipo C	Acelerómetro	✓
Versión USB	2.0	Sensor de luz ambiental	✓
Auriculares	USB Tipo C	Sensor geomagnético	✓
Enlace de alta definición móvil (MHL)	✗		
		Control de energía	
		Puerto de carga USB tipo C *	✓
		Suministro de potencia USB	✓
		Potencia de carga requerida (mín.) *	10 W
		Potencia de carga requerida (máx.) *	25 W
		Resistencia	
		Clase de eficiencia de energía *	B
		Escala de eficiencia energética	De la A a la G
		Resistencia de la batería por ciclo *	2710 min
		Clase de fiabilidad de caída libre repetida *	B
		Clase de reparabilidad *	C
		Índice de reparabilidad	8.3
		Código IP (International Protection) *	IP54
		Peso y dimensiones	
		Ancho	77,9 mm
		Profundidad	7,9 mm
		Altura	164,4 mm
		Peso *	200 g
		Contenido del embalaje	
		Adaptador AC incluido *	✗
		Tasa de absorción específica (SAR)	
		Índice SAR para la cabeza (UE)	0,312 W/kg
		Índice SAR para el cuerpo (UE)	1,083 W/kg
		Otras características	
		Compatibilidad	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

Detalles técnicos

Periodo de actualización de
seguridad

30 November 2030



8806095823003



5715328110311

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.