

## Samsung Galaxy A36 5G Enterprise Edition 17 cm (6.7") SIM doble USB Tipo C 8 GB 256 GB 5000 mAh Negro

**Marca :** Samsung

**Familia de productos:** Galaxy **Código del producto:** SM-A366BZKGEEB

**Nombre del producto :** Galaxy A36 5G Enterprise Edition

Samsung Galaxy A36 5G Enterprise Edition . Diagonal de la pantalla: 17 cm (6.7"), Resolución de la pantalla: 2340 x 1080 Píxeles. Capacidad de RAM: 8 GB, Capacidad de almacenamiento interno: 256 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: Negro. Peso: 195 g



<b>Exhibición</b>		<b>Mensajería</b>	
Diagonal de la pantalla *	17 cm (6.7")	Servicios de mensajes cortos (SMS)	✓
Forma de la pantalla	Plana	Sistema de mensajería multimedia (MMS)	✓
Nombre comercial de la tecnología de la pantalla	Super AMOLED	Correo electrónico	✓
Tipo de pantalla	AMOLED	<b>Navegación</b>	
Tipo de cristal de pantalla	Gorilla Glass	GPS (satélite)	✓
Versión de Gorilla Glass	Gorilla Glass Victus+	GLONASS	✓
Resolución de la pantalla *	2340 x 1080 Píxeles	BeiDou	✓
Número de colores de la pantalla	16 millones de colores	Galileo	✓
Máxima velocidad de actualización	120 Hz	Sistema por Satélite Quasi-Zenith (QZSS)	✓
<b>Procesador</b>		Brújula electrónica	✓
Número de núcleos de procesador	8	GPS *	✓
Frecuencia del procesador turbo	2,4 GHz	<b>Diseño</b>	
<b>Medios de almacenamiento</b>		Factor de forma *	Barra
Capacidad de RAM *	8 GB	Color del producto *	Negro
Capacidad de almacenamiento interno *	256 GB	Nombre del color	Awesome Black
Tarjetas de memoria compatibles *	No compatible	<b>Desempeño</b>	
<b>Cámara fotográfica</b>		Vídeo llamada	✓
Resolución de la cámara trasera (numérica) *	50 MP	Carga rápida	✓
Resolución de la segunda cámara trasera (numérica)	8 MP	Lector de huella digital	✓

<b>Cámara fotográfica</b>		<b>Desempeño</b>	
Resolución de la tercera cámara trasera (numérica)	5 MP	Compatible con audífonos	✓
Número de apertura de la cámara trasera	1,8	<b>Multimedia</b>	
Número de apertura de la segunda cámara trasera	2,2	Altavoces	Estéreo
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
Zoom digital	10x	Formatos de vídeo compatibles	3G2, 3GP, AVI, FLV, M4V, MKV, MP4, WEBM
Tipo de cámara frontal *	Cámara única	<b>Software</b>	
Resolución de la cámara frontal (numérica) *	12 MP	Plataforma *	Android
Número de apertura de la cámara frontal	2,2	Plataforma de distribuciones de aplicaciones	Google Play
Cámara trasera con flash *	✓	<b>Batería</b>	
Resolución de captura de video	3840 x 2160 Pixeles	batería extraíble	✗
Velocidad máxima de cuadro	240 pps	Capacidad de batería *	5000 mAh
Tipo de cámara trasera *	Triple cámara	Tiempo continuo de reproducción de video	29 h
Autoenfoco	✓	<b>Sensores</b>	
Estabilizador de imagen	✓	Sensor de proximidad	✓
Tipo de estabilizador de imagen	Optical Image Stabilization (OIS)	Acelerómetro	✓
Fotografía macro	✓	Sensor de luz ambiental	✓
Modo de cámara lenta	✓	Giroscopio	✓
Velocidad a cámara lenta	240fps	Sensor geomagnético	✓
<b>Conexión</b>		<b>Control de energía</b>	
Capacidad de la tarjeta SIM *	SIM doble	Puerto de carga USB tipo C *	✓
Generación de red móvil *	5G	Potencia de carga requerida (máx.) *	45 W
Tipo de tarjeta SIM *	NanoSIM + eSIM	<b>Resistencia</b>	
Estándares 3G *	UMTS, WCDMA	Clase de eficiencia de energía *	C
Estándar 4G *	LTE-TDD & LTE-FDD	Escala de eficiencia energética	De la A a la G
Estándar 5G *	Sub6 FDD, Sub6 TDD	Resistencia de la batería por ciclo *	2488 min
Estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Resistencia de la batería en ciclos *	2000
Wi-Fi estándares	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)	Clase de fiabilidad de caída libre repetida *	C
Bluetooth *	✓	Clase de reparabilidad *	C
Versión de Bluetooth	5.4	Código IP (International Protection) *	IP67
Bandas 3G soportadas	850,900,1900,2100 MHz	<b>Peso y dimensiones</b>	
Admite bandas 4G	700,800,850,900,1500,1800,1900,2100,2300,2500,2600 MHz	Ancho	78,2 mm
Bandas 5G compatibles	700,800,850,900,1800,2100,2300,2500,2600,3500,3700 MHz	Profundidad	7,4 mm
Wi-Fi Direct	✓	Altura	162,9 mm
MIMO	✓	Peso *	195 g
Modulación	1024-QAM	<b>Aprobaciones regulatoras</b>	
Comunicación de Campo Cercano (NFC)	✓	Índice SAR para la cabeza (UE)	0,525 W/kg
<b>Puertos e Interfaces</b>		Índice SAR para el cuerpo (UE)	1,293 W/kg
Conector USB	USB Tipo C	<b>Contenido del embalaje</b>	
Versión USB	2.0	Adaptador AC incluido *	✗
Auriculares	USB Tipo C	Cables incluidos	USB tipo C a USB tipo C
		Instrumento para extraer tarjeta SIM	✓
		<b>Otras características</b>	
		Índice de reparabilidad	8.4



8806097394617

### 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.