

## 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-A366BZKGEEE

**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. Frecuencia del procesador: 1,8 GHz, Familia de procesador: Qualcomm Snapdragon, Modelo del procesador: 6 Gen 3. 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



Exhibición		Puertos e Interfaces	
Diagonal de la pantalla *	17 cm (6.7")	Conector USB	USB Tipo C
Forma de la pantalla	Plana	Versión USB	2.0
Nombre comercial de la tecnología de la pantalla	Super AMOLED	Auriculares	USB Tipo C
Tipo de pantalla	AMOLED	Mensajería	
Tipo de cristal de pantalla	Gorilla Glass	Servicios de mensajes cortos (SMS)	✓
Versión de Gorilla Glass	Gorilla Glass Victus+	Sistema de mensajería multimedia (MMS)	✓
Resolución de la pantalla *	2340 x 1080 Píxeles	Correo electrónico	✓
Número de colores de la pantalla	16 millones de colores	Navegación	
Máxima velocidad de actualización	120 Hz	GPS (satélite)	✓
Procesador		GLONASS	✓
Familia de procesador *	Qualcomm Snapdragon	BeiDou	✓
Modelo del procesador *	6 Gen 3	Galileo	✓
Número de núcleos de procesador	8	Sistema por Satélite Quasi-Zenith (QZSS)	✓
Frecuencia del procesador turbo	2,4 GHz	Brújula electrónica	✓
Frecuencia del procesador *	1,8 GHz	GPS *	✓
Medios de almacenaje		Diseño	
Memoria del usuario	233,2 GB	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		

Cámara fotográfica		Desempeño	
Resolución de la cámara trasera (numérica) *	50 MP	Video llamada	✓
Resolución de la segunda cámara trasera (numérica)	8 MP	Carga rápida	✓
Resolución de la tercera cámara trasera (numérica)	5 MP	Lector de huella digital	✓
Número de apertura de la cámara trasera	1,8	Compatible con audífonos	✓
Número de apertura de la segunda cámara trasera	2,2	<b>Multimedia</b>	
Número de diafragma de la tercera cámara trasera	2,4	Altavoces	Estéreo
Zoom digital	10x	Formatos de audio soportados	3GA, AAC, AMR, AWB, FLAC, IMY, M4A, Semitorre, MIDI, MP3, MXMF, OGA, OGG, OTA, RTTTL, RTX, WAV, XMF
Tipo de cámara frontal *	Cámara única	Formatos de vídeo compatibles	3G2, 3GP, AVI, FLV, M4V, MKV, MP4, WEBM
Resolución de la cámara frontal (numérica) *	12 MP	<b>Software</b>	
Número de apertura de la cámara frontal	2,2	Plataforma *	Android
Cámara trasera con flash *	✓	Plataforma de distribuciones de aplicaciones	Google Play
Resolución de captura de video	3840 x 2160 Pixeles	<b>Batería</b>	
Velocidad máxima de cuadro	240 pps	batería extraíble	✗
Resolución en velocidad de captura	1280x720@240fps, 3840x2160@30fps	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	✓
<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	Suministro de potencia USB	✓
Tipo de tarjeta SIM *	NanoSIM + eSIM	Potencia de carga requerida (mín.) *	10 W
Estándares 3G *	UMTS, WCDMA	Potencia de carga requerida (máx.) *	45 W
Estándar 4G *	LTE-TDD & LTE-FDD	<b>Resistencia</b>	
Estándar 5G *	Sub6 FDD, Sub6 TDD	Clase de eficiencia de energía *	C
Estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Escala de eficiencia energética	De la A a la G
Wi-Fi estándares	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)	Resistencia de la batería por ciclo *	2488 min
Bluetooth *	✓	Resistencia de la batería en ciclos *	2000
Versión de Bluetooth	5.4	Clase de fiabilidad de caída libre repetida *	C
Bandas 3G soportadas	850,900,1900,2100 MHz	Clase de reparabilidad *	C
Admite bandas 4G	700,800,850,900,1500,1800,1900,2100,2300,2500,2600 MHz	Código IP (International Protection) *	IP67
Bandas 5G compatibles	700,800,850,900,1800,2100,2300,2500,2600,3500,3700 MHz	<b>Peso y dimensiones</b>	
Wi-Fi Direct	✓	Ancho	78,2 mm
MIMO	✓	Profundidad	7,4 mm
Modulación	1024-QAM	Altura	162,9 mm
Comunicación de Campo Cercano (NFC)	✓	Peso *	195 g
		<b>Contenido del embalaje</b>	
		Adaptador AC incluido *	✗
		Cables incluidos	USB tipo C a USB tipo C
		Instrumento para extraer tarjeta SIM	✓



8806097394624

### 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.