



Motorola moto g86 power 5G 16.9 cm (6.67") SIM dual Android 15 USB Tipo C 8 GB 512 GB 6720 mAh Verde

Marca : Motorola

Familia de productos: moto
g86 power 5G

Código del producto:
PB8X0007GB

Nombre del producto : moto
g86 power 5G

6.67", 2712 x 1220px, pOLED, HDR10+, 8/512GB, MediaTek Dimensity 7300, 50/8MP + 32MP, 5G, Bluetooth 5.4, Wi-Fi 6, USB Type-C, 6720 mAh, Android 15

Motorola moto g86 power 5G 16.9 cm (6.67") SIM dual Android 15 USB Tipo C 8 GB 512 GB 6720 mAh Verde:

Diseño atrevido. Potencia imparable.

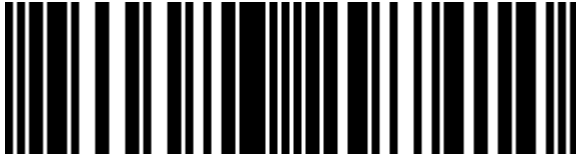
Con las 53 horas de batería en una sola carga, el nuevo moto g86 power 5G supera todos los límites(13). Fabricado con materiales de primera calidad, un diseño atrevido y protección avanzada, ofrece una protección superior bajo el agua, mayor resistencia a caídas y un rendimiento óptimo a temperaturas extremas(6,7). No te pierdas nada con su pantalla Super HD (1220p) ultrabrillante de 6,67" con sonido Dolby Atmos®. Haz fotos profesionales con el sensor LYTIA™ 600 de Sony, integrado con moto ai(12). Siente la potencia de un procesador avanzado y hasta 8 GB de RAM, ampliables a 24 GB y consigue hasta 512 GB de almacenamiento(3,9). Además, vive las exclusivas experiencias de Moto que te facilitan el día a día(14). Ve más allá con el moto g86 power 5G.



Exhibición		Red	
Diagonal de la pantalla *	16.9 cm (6.67")	Estándares 2G	GSM
Forma de la pantalla	Plana	Estándares 3G *	WCDMA
Relación pantalla/cuerpo	90%	Estándares 4G *	LTE
Tipo de panel	P-OLED	Estándar 5G *	NR, Sub6
Tipo de cristal de pantalla	Corning Glass	Wifi	✓
Versión de Gorilla Glass	Gorilla Glass 7i	Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Resolución de la pantalla *	2712 x 1220 Pixeles	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)
Número de colores de la pantalla	1.07 mil millones de colores	Bluetooth *	✓
Profundidad de color	10 Bit	Versión de Bluetooth	5.4
Relación de aspecto nativa	20:9	Comunicación de Campo Cercano (NFC)	✓
Máxima velocidad de actualización	120 Hz	Puertos e Interfaces	
Máximo brillo de la pantalla (HDR)	4500 cd / m ²	Puerto USB	✓
Alto Rango Dinámico (HDR)	✓	Tipo de conector USB	USB Tipo C
Tecnología de alto rango dinámico (HDR)	High Dynamic Range 10+ (HDR10 Plus)	Versión USB	2.0
Cobertura DCI-P3	100%	Conectividad con auriculares	USB Tipo C
Densidad del pixel	446 ppi	Navegación	
Blue light reduction	✓	GPS (satélite)	✓
Reducción del desenfoque de movimiento	✓	GLONASS	✓
Procesador		BeiDou	✓
Familia de procesador *	MediaTek Dimensity	Galileo	✓
Modelo del procesador *	7300	Sistema por satélite quasi cenital (QZSS)	✓
Arquitectura del procesador	ARM Cortex-A78+Cortex-A55	Brújula electrónica	✓
Núcleos del procesador	8	Localizador de posición *	✓
Medios de almacenamiento			
Capacidad de RAM *	8 GB		
RAM virtual (máx.)	16 GB		

Medios de almacenaje		Diseño	
Capacidad de almacenamiento interno *	512 GB	Factor de forma *	Barra
Tarjetas de memoria compatibles *	MicroSD (TransFlash)	Color del producto *	Verde
Tamaño máximo de tarjeta de memoria	1 TB	Nombre del color	Golden Cypress
Cámara fotográfica		Funciones de protección	Resistente al calor, Resistente al agua
Resolución de la cámara trasera (numérica) *	50 MP	A prueba de agua hasta	1.5 m
Resolución de la segunda cámara trasera (numérica)	8 MP	Material de la cubierta	Cuero artificial, Plástico, Poliuretano (PU)
Número de apertura de la cámara trasera	1.88	Desempeño	
Número de apertura de la segunda cámara trasera	2.2	Vídeo llamada	✓
Tamaño de los píxeles de la cámara trasera	0.8 µm	Carga rápida	✓
Tamaño de píxel de la cámara trasera (tecnología Quad Pixel)	1.6 µm	Tecnología de carga rápida	TurboPower 30
Tamaño de los píxeles de la segunda cámara trasera	1.12 µm	Control de inteligencia artificial	✓
Ángulo del campo de visión (FOV) de la segunda cámara trasera	118°	Lector de huella digital	✓
Tipo de cámara frontal *	Cámara única	Reconocimiento de cara	✓
Resolución de la cámara frontal (numérica) *	32 MP	Altavoz	✓
Número de apertura de la cámara frontal	2.2	Comandos de voz	✓
Tamaño de los píxeles de la cámara frontal	0.7 µm	Certificado militar	MIL-STD-810H
Tamaño de píxel de la cámara frontal (tecnología Quad Pixel)	1.4 µm	Alerta vibratoria	✓
Cámara trasera con flash *	✓	Multimedia	
Cámara frontal con flash	✗	Radio FM	✗
Tipo de flash	LED	número de micrófonos	2
Tipo de sensor	Sony LYTIA 600	Altavoces	Estéreo
Resolución de captura de vídeo	3840 x 2160 Pixeles	Sistema de audio	Dolby Atmos
Velocidad máxima de cuadro	240 fps	Software	
Resolución en velocidad de captura	1280x720@240fps, 1920x1080@240fps,	Plataforma *	Android
	1920x1080@30fps, 1920x1080@60fps, 3840x2160@30fps	Sistema operativo instalado *	Android 15
Tipo de cámara trasera *	Cámara doble	Asistente virtual	Google Assistant
Autoenfoque	✓	Batería	
Cámara trasera con profundidad 3D	✗	Capacidad de batería *	6720 mAh
Cámara frontal con profundidad 3D	✗	Sensores	
Detector de rostro	✓	Sensor de proximidad	✓
Modo de alto rango dinámico (HDR) de la cámara	✓	Acelerómetro	✓
Modo de lapso de tiempo	✓	Sensor de luz ambiental	✓
Estabilizador de vídeo	✓	Giroscopio	✓
Estabilizador de imagen	✓	Sensor de parpadeo	✓
Tipo de estabilizador de imagen	Optical Image Stabilization (OIS)	Sensor de gestos	✓
Disparador automático	✓	Control de energía	
Modo noche	✓	Puerto de carga USB Tipo-C *	✓
Detector de sonrisa	✓	Suministro de potencia USB	✓
Panorámica	✓	Potencia de carga necesaria (mín.) *	5 W
Modo retrato	✓	Potencia de carga requerida (máx) *	33 W
Fotografía macro	✓	Resistencia	
Movimiento lento	✓	Clase de eficiencia de energía *	A
Zoom de audio	✓	Escala de eficiencia energética	De A a G
Reconocimiento de escenas con IA	✓	Duración de batería por ciclo *	4059 min
		Duración de batería en ciclos *	1000
		Clase de fiabilidad por caída libre repetida *	B
		Clase de reparabilidad *	B
		Índice de reparabilidad	3.6
		Código IP (International Protection) *	IP68, IP69
		Peso y dimensiones	
		Ancho	74.7 mm

Red		Peso y dimensiones	
Capacidad de la tarjeta SIM *	SIM dual	Profundidad	8.65 mm
Generación de redes móviles *	5G	Altura	161.2 mm
Tipo de tarjeta SIM *	NanoSIM + eSIM	Peso *	198 g
Contenido del empaque			
Adaptador AC incluido *			✗
Guía de configuración rápida			✓
Protector de pantalla			✗
Cables incluidos			USB tipo A a USB tipo C
Auriculares incluidos			✗
Instrumento para extraer tarjeta SIM			✓
Estuche protector			✓
Otras características			
Tipo de timbre			MP3



0840023297410



840023297410

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.