



## Motorola moto g77 17.3 cm (6.8") Ranura híbrida Dual SIM Android 16.0 5G USB Tipo C 8 GB 256 GB 5200 mAh Verde

**Marca :** Motorola

**Familia de productos:** moto g77

**Código del producto:** PBAW0037ES

**Nombre del producto :** moto g77

6.8" AMOLED, 1272 x 2772px, MediaTek Dimensity 6400 2.5GHz, 8/256GB, 108MP + 8MP, 8MP, 5G, Bluetooth 5.4, 802.11 a/b/g/n/ac, NFC, USB Type-C, 5200mAh, Android 16

[Motorola moto g77 17.3 cm \(6.8"\) Ranura híbrida Dual SIM Android 16.0 5G USB Tipo C 8 GB 256 GB 5200 mAh Verde:](#)

### Explora un nuevo nivel de detalle

Desde selfis al amanecer hasta maratones de tus series favoritas o aventuras al aire libre, los modelos más recientes de la familia moto g están diseñados para seguir el ritmo. Disfruta de detalles impresionantes y un desplazamiento fluido en una pantalla vívida que hace que todo se vea mejor. Capta cada momento con un sistema de cámara con inteligencia artificial que ofrece fotos brillantes con cualquier luz. Además, disfruta de una durabilidad fiable que resiste caídas, salpicaduras y temperaturas extremas. Motorola te ofrece la próxima generación de dispositivos moto g excepcionales: moto g67, moto g77 y moto g87, para que puedas elegir el modelo que mejor se adapte a tu estilo de vida.



| Exhibición                                       |                              | Red                                       |  |
|--|------------------------------|---|--|
| Diagonal de la pantalla *                        | 17.3 cm (6.8")               | Estándar 5G *                             | NR   |
| Forma de la pantalla                             | Plana                        | Wifi                                      | ✓  |
| Relación pantalla/cuerpo                         | 86.76%                       | Máximo estándar Wi-Fi *                   | Wi-Fi 5 (802.11ac)   |
| Tecnología de visualización del nombre comercial | Extreme AMOLED               | Estándares de Wi-Fi                       | 802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac) |
| Tipo de panel                                    | AMOLED                       | Bluetooth *                               | ✓  |
| Tipo de cristal de pantalla                      | Corning Glass                | Versión de Bluetooth                      | 5.4  |
| Versión de Gorilla Glass                         | Gorilla Glass 7i             | Baja Energía Bluetooth (BLE)              | ✓  |
| Resolución de la pantalla *                      | 1272 x 2772 Pixeles          | Banda de frecuencia                       | Penta-banda  |
| Número de colores de la pantalla                 | 1.07 mil millones de colores | Comunicación de Campo Cercano (NFC)       | ✓  |
| Profundidad de color                             | 10 Bit                       | <b>Suscripción</b>                        |  |
| Relación de aspecto nativa                       | 19.6:9                       | Tipo de suscripción *                     | Sin suscripción  |
| Máxima velocidad de actualización                | 120 Hz                       | <b>Puertos e Interfaces</b>               |  |
| Brillo de pantalla                               | 5000 cd / m <sup>2</sup>     | Puerto USB                                | ✓  |
| Cobertura DCI-P3                                 | 100%                         | Tipo de conector USB                      | USB Tipo C   |
| Densidad del pixel                               | 450 ppi                      | Versión USB                               | 2.0  |
| Tecnologías específicas de la marca.             | Water touch                  | Conectividad con auriculares              | USB Tipo C   |
| Pantalla con esquinas redondeadas                | ✓                            | <b>Navegación</b>                         |  |
| Blue light reduction                             | ✓                            | GPS (satélite)                            | ✓  |
| Reducción del desenfoque de movimiento           | ✓                            | GLONASS                                   | ✓  |
| <b>Procesador</b>                                |                              | BeiDou                                    | ✓  |
| Familia de procesador *                          | MediaTek Dimensity           | Galileo                                   | ✓  |
| Modelo del procesador *                          | 6400                         | Sistema por satélite quasi cenital (QZSS) | ✓  |
| Arquitectura del procesador                      | ARM Cortex-A76               | Brújula electrónica                       | ✓  |
| Núcleos del procesador                           | 8                            | Localizador de posición *                 | ✓  |
| Núcleos de rendimiento                           | 2                            |   |  |
| Frecuencia del procesador *                      | 2.5 GHz                      |   |  |

| Procesador   |  | Diseño   |                       |
|--|--|--|-----------------------|
| Coprocesador   | ✓  | Factor de forma *                              | Barra                 |
| Frecuencia del coprocesador                                  | 2 GHz                                      | Color del producto *                           | Verde                 |
| arquitectura del coprocesador                                | ARM Cortex-A55                             | Nombre del color                               | PANTONE Shaded Spruce |
| Núcleos del coprocesador                                     | 6  | Funciones de protección                        | Resistente al agua    |
| Medios de almacenaje   |  | Desempeño                                      |                       |
| Capacidad de RAM *   | 8 GB                                       | Vídeo llamada                                  | ✓                     |
| RAM virtual (máx.)   | 16 GB                                      | Cargador inalámbrico                           | ✗                     |
| Capacidad de almacenamiento interno *                        | 256 GB                                     | Adaptador gráfico                              | Mali-G57 MC2          |
| Tarjetas de memoria compatibles *                            | MicroSD (TransFlash), MicroSDHC, MicroSDXC | Lector de huella digital                       | ✓                     |
| Tamaño máximo de tarjeta de memoria                          | 2 TB                                       | Reconocimiento de cara                         | ✓                     |
| Cámara fotográfica   |  | Altavoz  | ✓                     |
| Resolución de la cámara trasera (numérica) *                 | 108 MP                                     | Comandos de voz                                | ✓                     |
| Resolución de la segunda cámara trasera (numérica)           | 8 MP                                       | Alerta vibratoria                              | ✓                     |
| Número de apertura de la cámara trasera                      | 1.8  | Multimedia                                     |                       |
| Número de apertura de la segunda cámara trasera              | 2.2  | Radio FM                                       | ✗                     |
| Tamaño de los píxeles de la cámara trasera                   | 0.64 µm                                    | número de micrófonos                           | 2                     |
| Tamaño de los píxeles de la segunda cámara trasera           | 1.12 µm                                    | Altavoces                                      | Estéreo               |
| Zoom digital   | 8x   | Sistema de audio                               | Dolby Atmos           |
| Tipo de cámara frontal *                                     | Cámara única                               | Software                                       |                       |
| Resolución de la cámara frontal (numérica) *                 | 32 MP                                      | Plataforma *                                   | Android               |
| Número de apertura de la cámara frontal                      | 2.2  | Sistema operativo instalado *                  | Android 16.0          |
| Tamaño de píxel de la cámara frontal (tecnología Quad Pixel) | 1.28 µm                                    | Asistente virtual                              | Google Gemini         |
| Cámara trasera con flash *                                   | ✓  | Batería  |                       |
| Cámara frontal con flash                                     | ✗  | Capacidad de batería *                         | 5200 mAh              |
| Tipo de flash  | LED  | Sensores                                       |                       |
| Resolución de captura de vídeo                               | 2560 x 1440 Píxeles                        | Sensor de proximidad                           | ✓                     |
| Tipo de cámara trasera *                                     | Cámara doble                               | Acelerómetro                                   | ✓                     |
| Autoenfoque  | ✓  | Sensor de luz ambiental                        | ✓                     |
| Cámara trasera con profundidad 3D                            | ✗  | Giroscopio                                     | ✓                     |
| Cámara frontal con profundidad 3D                            | ✗  | Sensor de gestos                               | ✓                     |
| Detector de rostro   | ✓  | Control de energía                             |                       |
| Modo de lapso de tiempo                                      | ✓  | Puerto de carga USB Tipo-C *                   | ✓                     |
| Modo noche   | ✓  | Suministro de potencia USB                     | ✓                     |
| Detector de sonrisa  | ✓  | Potencia de carga necesaria (mín.) *           | 5 W                   |
| Panorámica   | ✓  | Potencia de carga requerida (máx.) *           | 33 W                  |
| Modo retrato   | ✓  | Resistencia                                    |                       |
| Movimiento lento   | ✓  | Clase de eficiencia de energía *               | A                     |
| Zoom de audio  | ✓  | Escala de eficiencia energética                | De A a G              |
| Edición de imagen  | Retoque                                    | Duración de batería por ciclo *                | 3654 min              |
| Red  |  | Duración de batería en ciclos *                | 1200                  |
| Capacidad de la tarjeta SIM *                                | Ranura híbrida Dual SIM                    | Clase de fiabilidad por caída libre repetida * | B                     |
| Generación de redes móviles *                                | 5G   | Clase de reparabilidad *                       | A                     |
| Tipo de tarjeta SIM *  | NanoSIM + eSIM                             | Código IP (International Protection) *         | IP64                  |
| Estándares 2G  | GSM  | Peso y dimensiones                             |                       |
| Estándares 3G *  | WCDMA                                      | Ancho  | 77.4 mm               |
| Estándares 4G *  | LTE  | Profundidad                                    | 7.33 mm               |
|  |  | Altura   | 164.2 mm              |
|  |  | Peso *   | 179 g                 |
|  |  | Contenido del empaque                          |                       |
|  |  | Adaptador AC incluido *                        | ✗                     |
|  |  | Guía de configuración rápida                   | ✓                     |
|  |  | Protector de pantalla                          | ✗                     |

**Contenido del empaque**

|                                      |     |
|--------------------------------------|-----|
| Cables incluidos                     | USB |
| Auriculares incluidos                | ✘   |
| Instrumento para extraer tarjeta SIM | ✔   |
| Estuche protector                    | ✔   |

**Otras características**

|                |     |
|----------------|-----|
| Tipo de timbre | MP3 |
|----------------|-----|



0840493617213



840493617213

### 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.