



Motorola Moto E Moto e7 16.5 cm (6.5") SIM dual Android 10 4G USB Tipo C 2 GB 32 GB 4000 mAh Coral, Rosa

Marca : Motorola

Familia de productos: Moto E **Código del producto:** MOTOE732/2-R

Nombre del producto : Moto e7

6.5" 720 x 1600, 4G, 2 GHz MediaTek octa core, 2 GB RAM, 32 GB, 48 MP + 2 MP, 5 MP, 4000 mAh

Motorola Moto E Moto e7 16.5 cm (6.5") SIM dual Android 10 4G USB Tipo C 2 GB 32 GB 4000 mAh Coral, Rosa:



ILUMINA LA NOCHE

Disfruta la noche con el moto e7. Toma fotos y videos nítidos y brillantes de día o de noche con la cámara de 48 MP*. Disfruta de juegos y películas en la pantalla Max Vision HD+ de 6.5". Diviértete todo el día con la batería de 4,000 mAh y el procesador octa-core. Desbloquea el teléfono con tu huella digital.

PANTALLA AMPLIA PARA DISFRUTAR AL MÁXIMO

Disfruta a lo grande tus juegos, películas y videollamadas a través de una pantalla amplia. La pantalla Max Vision HD+ de 6.5" tiene una proporción de 20:9 para que puedas ver todo de borde a borde. Mira más. Juega más. Disfruta más.



JUEGA AHORA, CARGA DESPUÉS

Quedarse sin batería es un problema. Por eso, el moto e7 incluye una batería de 4,000 mAh de larga duración. Trabaja y juega por más de un día sin necesidad de cargar el dispositivo.¹

| Exhibición | | Red | |
|--|----------------------|--|--|
| Diagonal de la pantalla * | 16.5 cm (6.5") | Generación de redes móviles * | 4G |
| Forma de la pantalla | Plana | Tipo de tarjeta SIM * | Nano SIM |
| Tipo de panel | IPS | Estándares 4G * | LTE |
| Resolución de la pantalla * | 720 x 1600 Pixeles | Wifi * | ✓ |
| Relación de aspecto nativa | 20:9 | Estándares de Wi-Fi | 802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac) |
| Tipo de pantalla táctil | Capacitiva | Bluetooth * | ✓ |
| Densidad del pixel | 269 ppi | Versión de Bluetooth | 5.0 |
| Procesador | | Inmovilización (modo de módem) | ✓ |
| Familia de procesador * | MediaTek | Puertos e Interfaces | |
| Modelo del procesador * | Helio G25 | Puerto USB * | ✓ |
| Arquitectura del procesador | ARM Cortex-A53 | Tipo de conector USB | USB Tipo C |
| Núcleos del procesador | 8 | Versión USB | 2.0 |
| Frecuencia del procesador * | 2 GHz | Mensajería | |
| Medios de almacenaje | | Servicios de mensajes cortos (SMS) | ✓ |
| Capacidad de RAM * | 2 GB | Sistema de mensajería multimedia (MMS) | ✓ |
| Capacidad de almacenamiento interno * | 32 GB | Correo electrónico | ✓ |
| Tarjetas de memoria compatibles * | MicroSD (TransFlash) | Diseño | |
| Tamaño máximo de tarjeta de memoria | 512 GB | Factor de forma * | Barra |
| Almacenamiento masivo USB | ✓ | Color del producto * | Coral, Rosa |
| Cámara fotográfica | | Nombre del color | Rosa Coral |
| Resolución de la cámara trasera (numérica) * | 48 MP | Desempeño | |
| Resolución de la segunda cámara trasera (numérica) | 2 MP | Lector de huella digital | ✓ |
| Número de apertura de la cámara trasera | 1.7 | Altavoz | ✓ |
| Número de apertura de la segunda cámara trasera | 2.4 | Alerta vibratoria | ✓ |
| Tamaño de los píxeles de la cámara trasera | 1.6 µm | Navegación | |
| | | GPS (satélite) | ✓ |
| | | GLONASS | ✓ |
| | | Galileo | ✓ |

| Cámara fotográfica | |
|--|---------------------------------|
| Tamaño de los píxeles de la segunda cámara trasera | 1.75 µm |
| Zoom digital | 8x |
| Tipo de cámara frontal * | Cámara única |
| Resolución de la cámara frontal (numérica) * | 5 MP |
| Número de apertura de la cámara frontal | 2.2 |
| Tamaño de los píxeles de la cámara frontal | 1.12 µm |
| Cámara trasera con flash * | ✓ |
| Resolución de captura de video | 1920 x 1080 Pixeles |
| Velocidad máxima de cuadro | 30 fps |
| Resolución en velocidad de captura | 1280x720@30fps, 1920x1080@30fps |
| Modos de grabación de vídeo | 720p, 1080p |
| Tipo de cámara trasera * | Cámara doble |
| Modo noche | ✓ |
| Red | |
| Capacidad de la tarjeta SIM * | SIM dual |

| Navegación | |
|-------------------------------|--------------------------|
| Localizador de posición * | ✓ |
| Posicionamiento de Wi-Fi | ✓ |
| Software | |
| Plataforma * | Android |
| Sistema operativo instalado * | Android 10 |
| Aplicaciones de Google | Google Maps, Google Play |
| Asistente virtual | Google Assistant |
| Batería | |
| Capacidad de batería * | 4000 mAh |
| Sensores | |
| Sensor de proximidad | ✓ |
| Acelerómetro | ✓ |
| Sensor de luz ambiental | ✓ |
| Peso y dimensiones | |
| Ancho | 75.7 mm |
| Profundidad | 8.89 mm |
| Altura | 164.9 mm |
| Peso * | 180 g |
| Contenido del empaque | |
| Adaptador AC incluido | ✓ |
| Guía de configuración rápida | ✓ |
| Otras características | |
| Pantalla táctil | ✓ |

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.

Publication date: 04-OCT-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date