



Smartphone Xiaomi Redmi 14C 4GB/ 128GB/ 6.88"/ Verde

Precio (con IVA): 102,50 €

Precio (sin IVA): 84,71 €

EAN: 6941812787670

Referencia: MZB0HXZEU

MPN: DPS111660

Marca: XIAOMI

Pantalla inmersiva de 6,88

Frecuencia de actualización alta de hasta 120 Hz

Batería masiva de 5160 mAh (típica)

Hasta 22 horas de reproducción de vídeo. Alimentado por carga rápida de 18 W

Cámara dual con IA de 50 MP

Selfies súper nítidas de 13 MP

Diseño refinado y elegante.

Cuerpo ultradelgado de 8,22 mm

Potente procesador octa-core

Hasta 16 GB de RAM con extensión de memoria

Estética de diseño redondeado.

El glamour a tu alcance

El diseño redondeado es como una estrella brillante en el cielo nocturno, que sobresale del cuerpo del dispositivo y crea una sensación de armonía visual y elegancia.

La belleza de la naturaleza

Inspirado en la serena tranquilidad de la naturaleza y elaborado con exquisito arte, lleve la belleza en la palma de su mano en todo momento.

Negro medianoche

Desprende un encanto atemporal que encarna una sensación de equilibrio y sofisticación que recuerda a la noche tranquila. Su encanto profundo y firme sigue siendo eternamente elegante y evoca una sensación de serenidad.

Pantalla grande inmersiva

Disfruta de la primera pantalla de 6,88 de la serie Redmi, que ofrece una vista más cinematográfica e inmersiva de tu contenido favorito. Junto con su alta frecuencia de actualización con ajuste automático de hasta 120 Hz, Redmi 14C lleva tu experiencia visual al siguiente nivel.

Dos certificaciones TÜV Rheinland

Pantalla de luz azul baja de última generación

Con atenuación de CC constante, luz azul baja, sin parpadeo visible y modo oscuro, tanto el software como el hardware brindan doble protección para sus ojos, reduciendo eficazmente la fatiga visual y el daño a los ojos por el uso prolongado.

Imágenes ultra claras de 50 MP

Potente sistema de cámara dual con IA

Captura cada fotograma con un nivel de detalle asombroso gracias a una cámara principal de resolución ultraalta. En combinación con el potente motor de imágenes Xiaomi, optimiza la calidad y la velocidad de la imagen con la tecnología subyacente para darle vida a cada momento.

Fotos y vídeos con estilo

Los filtros no son sólo para fotos, el modo de video ahora también ofrece filtros texturizados, de película clásica y LUT Pro, lo que le permite amplificar su narración con una variedad de opciones creativas.

Cámara frontal mejorada de 13 MP

Fotografías fantásticas en modo embellecer y nocturno

Modo nocturno

La cámara frontal se ha mejorado a 13 MP con soporte para modo nocturno, lo que garantiza selfies brillantes y nítidos incluso en condiciones de poca luz. El anillo de luz suave mejora la calidad de los selfies en diversos entornos.

Nuevo modo embellecer

Los nuevos algoritmos de embellecimiento mejoran tus selfies en todos los frentes, no solo al suavizarlas, con funciones que incluyen efectos de tono, esbeltez y ojos grandes.

Batería masiva de 5160 mAh (típica)

Carga rápida de 18 W

Una combinación perfecta de batería enorme y carga rápida. Redmi 14C también cuenta con Smart Charging Engine y tecnología de batería segura, lo que garantiza una batería duradera y saludable.

Hasta 16 GB de RAM

Ampliación de memoria

Con la tecnología de extensión de memoria, la RAM se puede ampliar hasta 16 GB*. Disfrute de un rendimiento más fluido del sistema, una carga rápida de aplicaciones y un cambio sin problemas entre operaciones.

Helio G81-Ultra

Potente procesador octa-core

El nuevo MediaTek Helio G81-Ultra se caracteriza por su bajo consumo de energía y su alto rendimiento. Con sus extraordinarias capacidades, ofrece una mayor duración de la batería, menos retrasos y una experiencia de usuario excepcional.

Especificaciones

• **Procesador**

- Procesador MediaTek Helio G81-Ultra
- Procesador: Cortex-A75 + Cortex-A55
- Frecuencia máxima de CPU: 2,0 GHz
- Procesador gráfico: Mali-G52 MC2

• **Almacenamiento y RAM**

- 4 GB + 128 GB GBLPDDR4X + eMMC 5.1
- Admite ampliación de memoria: hasta 16 GB*Las configuraciones disponibles pueden variar entre las distintas regiones. La memoria RAM y el almacenamiento disponibles son menores que la memoria total debido al almacenamiento del sistema operativo y el software preinstalado en el dispositivo.
- *La RAM de 16 GB con extensión de memoria se basa en la versión de RAM de 8 GB. La RAM adicional ocupará una cantidad correspondiente de almacenamiento de ROM. La extensión de memoria solo está disponible cuando hay suficiente espacio de almacenamiento en el dispositivo. La extensión real de la capacidad de almacenamiento de RAM varía según los diferentes modelos.

• **Dimensiones**

- Altura: 171,88 mm
- Ancho: 77,8 mm
- Espesor: 8,22 mm
- Peso: Negro medianoche, morado soñador: 211 g, azul estrellado: 204 g, verde salvia: 207 g
- *Datos obtenidos de los laboratorios internos de Xiaomi. Los métodos de medición de la industria pueden variar y, por lo tanto, los resultados reales pueden diferir.

• **Pantalla**

- Pantalla de gota de puntos de 6,88
- 1640*720, 260 ppp
- Relación de contraste: 1500:1
- Profundidad de color: 8 bits, 16,7 millones de colores
- Gama de colores: 70% NTSC
- Brillo: 450 nits (típico), 600 nits HBM
- Frecuencia de actualización: hasta 120 Hz
- Frecuencia de muestreo táctil: hasta 240 Hz
- Admite modo de lectura TÜV Rheinland Luz azul baja (solución de software)
- TÜV Rheinland Sin parpadeo
- Atenuación de CC
- Relación pantalla-cuerpo: 89,7 % (AA/CG)

• **Cámara trasera**

- Cámara principal de 50MP
- Lente 5P, f/1.8
- Lente auxiliar
- cámara de cine | Modo HDR | Modo nocturno Modo retrato | Modo 50MP | Lapso de tiempo
- Grabación de vídeo con cámara trasera
- 1080P 1920x1080 30 fps720P 1280x720 30 fps

• **Cámara frontal**

- Cámara frontal de 13 MPf/2.0
- Cámara de cine | Modo HDR | Anillo de luz suave
- Modo retrato | Time-lapse | Modo noche
- Grabación de vídeo con cámara frontal
- Grabación de video HD de 1080p (1920 x 1080) a 30 fps
- Grabación de video HD de 720p (1280x720) a 30 fps

• **Batería y carga**

- 5160 mAh (típico) Admite carga rápida de 18 W
- *No se incluye ningún adaptador de corriente en la caja. Se recomienda utilizar un adaptador de corriente de 18 W que admita carga PD.USB tipo C

• **Seguridad**

- Sensor de huellas dactilares lateral
- Desbloqueo facial con IA

• **Red y conectividad**

- Doble SIM + micro SD
- Bandas de red:
- Admite
- 4G/3G/2G2G: GSM: 2/3/5/8
- 3G: WCDMA: 1/5/8
- 4G: LTE FDD: 1/3/5/7/8/20/28
- 4G: LTE TDD: 38/40/41*La conectividad y las bandas de red pueden variar según la disponibilidad de la región

y el soporte del operador local.

- Redes inalámbricas
- Wi-Fi: 2,4 GHz | 5 GHz
- Admite radio FM (con conector para auriculares) Bluetooth 5.4
- Admite AAC/SBC/LDAC
- **Navegación y posicionamiento**
- GPS | Glonass | Galileo | Beidou
- **Audio**
- Conector para auriculares de 3,5 mm
- Reproducción de audio
- aac, m4a, mp4, 3gp, ts, amr, awb, mid, midi, smf, rttf, xmf, rtx, ota, imy, mp3, ogg, oga, wav, flac, mkv(opus), m4a
- Reproducción de vídeo
- Avc, ts, mp4, 3gp, mkv, webm, MPEG2, H.263, MPEG4, H.264, H.265, VP8, VP9, ​​VC1, AV1
- **Sensores**
- Sensor de proximidad virtual | Sensor de luz ambiental | Acelerómetro | Brújula electrónica
- **Sistema operativo**
- Xiaomi HyperOS
- *La disponibilidad de las funciones, aplicaciones y servicios de Xiaomi HyperOS puede variar según la versión del software y el modelo del teléfono.

Galería de Imágenes

