



Smartphone Xiaomi POCO X7 12GB/ 512GB/ 6.67"/ 5G/ Plata

Precio (con IVA): 272,67 €

Precio (sin IVA): 225,35 €

EAN: 6932554404901

Referencia: MZB0IQOEU

MPN: DPS114141

Marca: XIAOMI

A toda velocidad

- Powerful Dimensity 7300-Ultra
- Pantalla AMOLED CrystalRes curva de 1,5K y 120 Hz
- Cámara principal de 50 MP con OIS
- Resistencia al polvo y al agua IP68
- Gran batería de 5110 mAh (typ.)

Powerful Dimensity 7300-Ultra

Procesador de 4 nm preparado para 5G

Cámara principal de 50 MP con OIS

Experiencia fotográfica rápida y clara

Pantalla AMOLED CrystalRes curva de 1,5K

Corning® Gorilla® Glass Victus® 2

Resistencia al polvo y al agua IP68

Resistencia de nivel insignia para una protección reforzada

Gran batería de 5110 mAh (typ.)

Hasta 15 horas de reproducción de vídeo TikTok

Procesador TSMC de 4 nm insignia

Con la configuración de ocho núcleos de 4+4, combina un potente rendimiento con un consumo de energía optimizado, ofreciendo una programación de rendimiento avanzada y la realización de varias tareas a la vez de forma impecable.

Grafito para la disipación de calor

La gran lámina de grafito de refrigeración mejora la disipación del calor, lo que garantiza un rendimiento estable y uniforme del dispositivo durante un uso prolongado.

Pantalla superbrillante de 3000 nits

El brillo máximo ha aumentado de 1800 nits a 3000 nits, lo que garantiza una visibilidad clara incluso con luz solar intensa.

Triple certificación de TÜV Rheinland

Con 20 000 niveles de ajuste de brillo, atenuación PWM de 1920 Hz y protección contra la luz azul certificada por TÜV Rheinland, la pantalla garantiza ajustes perfectos y comodidad visual durante todo el día.

Juegos mejorados, experiencia superior

Control táctil rápido y preciso para una precisión de juego impecable.

Funciona bien incluso con los dedos húmedos o grasientos

La tecnología Wet Touch mejorada mejora la precisión táctil en diversas condiciones, lo que permite un control preciso incluso con agua, manchas de grasa o espuma en la pantalla.

Retratos de medio cuerpo de 2 aumentos

Con el nuevo modo de retrato de medio cuerpo de 2 aumentos con una longitud focal de 46 mm, junto con algoritmos HD mejorados con AI y el efecto bokeh mejorado, podrás capturar detalles de retratos ultranítidos con un desenfoque de fondo perfecto.

Zoom selfie inteligente

El objetivo frontal gran angular de 20 MP cuenta con un ajuste automático del zoom de 0,8 aumentos para selfies de grupo, lo que garantiza que todos estén perfectamente encuadrados y destaquen con claridad.

Ofrece una calidad de imagen extraordinaria

Gracias a los algoritmos de dominio RAW, podrás capturar cada detalle con una claridad asombrosa, ya sea con poca luz o a contraluz, conservando texturas ricas y ofreciendo capas vibrantes de luz y sombra.

Da vida a cada momento

Captura los momentos más bonitos con la opción de recortar y seleccionar la toma perfecta más tarde. Exporta tu creación como foto, vídeo o GIF para asegurarte de que tus recuerdos duren más de un momento.

Baja temperatura, larga duración

Equipado con la innovadora función de desconexión de baja tensión 3,0 V y la tecnología de electrolito de estado sólido, POCO X7 ofrece un rendimiento de batería inigualable a bajas temperaturas, lo que garantiza una resistencia excepcional incluso en condiciones extremas.

Motor de carga inteligente

La batería es más segura y duradera gracias a su gestión mejorada y al sistema de mantenimiento, lo que garantiza una vida útil prolongada.

Una experiencia visual y táctil incomparable

La primera pantalla curva 3D de la serie POCO cuenta con curvas suaves en ambos lados, las cuatro esquinas y los ocho bordes. Diseñado pensando en la ergonomía, POCO X7 garantiza un agarre cómodo tanto en orientación vertical como horizontal, mejorando la experiencia general del usuario.

Especificaciones

- **Procesador**
- Dimensity 7300-Ultra

-
- Proceso de fabricación de 4 nm
 - CPU: 8 núcleos, hasta 2,5 GHz
 - GPU: Mali-G615 MC2
 - **Almacenamiento y RAM**
 - 12+512 GB
 - LPDDR4X+ UFS 2.2
 - **Dimensiones**
 - Altura: 162,33 mm
 - Anchura: 74,42 mm
 - Grosor: 8,4 mm/8,63 mm (poliuretano)
 - Peso: 185,5 g (plástico) /190 g (poliuretano)
 - **Pantalla**
 - Pantalla CrystalRes AMOLED de 6,67
 - Resolución: 2712 x 1220 (resolución de 1,5K)
 - Frecuencia de actualización: hasta 120 Hz
 - Frecuencia de muestreo táctil: Hasta 480 Hz ；,2560 Hz de frecuencia de muestreo táctil instantáneo
 - Brillo: 500 nits (typ.), 1200 nits (modo de alto brillo), 3000 nits （,brillo máximo)
 - Profundidad de color: 12 bitsRelación de contraste: 5 000 000:1Amplia gama de colores DCI-P3Corning® Gorilla® Glass Victus® 2Compatible con Dolby Vision®Modo lectura
 - Atenuación PWM de 1920 Hz
 - Ajuste de brillo de 20 000 niveles
 - HDR10+
 - Certificación de luz azul reducida de TÜV Rheinland (solución de hardware)
 - Certificación TÜV Rheinland que garantiza la no alteración de los ritmos circadianos
 - Certificación de tecnología sin parpadeos de TÜV Rheinland
 - **Cámara trasera**
 - Cámara principal de 50 MP con OISOISf/1,5
 - Agrupamiento 4 en 1 en un gran píxel de 1,6 μ,m
 - Cámara ultra gran angular de 8 MPf/2,2
 - Cámara macro de 2 MPf/2,4Fotos dinámicas
 - Enfoque de seguimiento del movimiento
 - Ráfaga ultrarrápida
 - filmFrame
 - Retratos
 - Documento
 - Modo nocturno
 - Vídeo dual
 - Vídeo estable
 - Grabación de vídeo de la cámara trasera
 - 4K a 24/30 fps1080p a 30/60 fps720p a 30 fps
 - Cámara lenta: 1080p a 120 fps
 - Cámara lenta: 720p a 120/240 fps
 - **Cámara frontal**
 - Cámara frontal de 20 MPf/2,2Anillo de luz suave
 - Modo belleza por AI
 - Modo nocturno
 - Modo retrato
 - Obturador con la palma de la mano
 - Temporizador de selfies
 - Grabación de vídeo de la cámara frontal1080p a 30/60 fps720p a 30 fps
 - **Batería y carga**
 - 5110 mAh (typ.)
 - Carga turbo de 45 W
 - Adaptador de corriente no incluido. Se recomienda utilizar adaptadores de corriente de 45 W compatibles con la carga PD o adaptadores de corriente oficiales de Xiaomi de 67 W o más.
 - **Seguridad**
 - Sensor de huellas dactilares en pantalla
 - Desbloqueo facial por AI
 - **NFC**
 - Sí
 - **Red y conectividad**
 - SIM dual, modo de espera dual (5G+5G, 5G+4G)
 - Bandas de red:
 - 5G Sub6G: n1/2/3/5/7/8/20/28/38/40/41/66/77/78
 - 4G: TDD:B38/40/41/42/48
 - 4G: FDD:B1/2/3/4/5/7/8/18/19/20/28/66
 - 3G: WCDMA: B1/2/4/5/6/8/19

-
- 2G: GSM: 2/3/5/8
 - Redes inalámbricas
 - Bluetooth 5.4/Wi-Fi: Wi-Fi 6/Wi-Fi 5/Wi-Fi 4/802,11a/b/g
 - Compatible con Wi-Fi de 2,4 GHz | Wi-Fi de 5 GHz
 - Compatible con 1x1，,Wi-Fi Direct
 - **Navegación**
 - Beidou:B1I｜,GPS:L1｜,Galileo:E1
 - GLONASS:G1｜,QZSS:L1 | Posicionamiento suplementario A-GNSS
 - Red inalámbrica | Red de datos|｜,Posicionamiento asistido por sensores
 - **Audio**
 - Dos altavocesDolby Atmos®
 - **Sensor**
 - Sensor de proximidad | Sensor de luz ambiental | Acelerómetro | Brújula electrónica | Emisor de infrarrojos｜,Giroscopio | Motor lineal de eje X
 - **Resistencia al agua y al polvo**
 - IP68
 - *El dispositivo se ha probado y certificado como resistente a salpicaduras, agua y polvo en condiciones específicas de laboratorio y ha obtenido una clasificación IP68 de protección contra la entrada basada en IEC 60529:1989+A1:1999+A2:2013.
 - Las condiciones de prueba de resistencia al agua incluyen lo siguiente: inmersión en agua dulce estática a una profundidad de hasta 1,5 metros durante un máximo de 30 minutos, con una diferencia de temperatura entre el agua y el producto de 5K o menos. Estas características de resistencia al agua son válidas únicamente para las condiciones específicas probadas en un entorno de laboratorio y no se corresponden con las condiciones normales de uso por parte de los consumidores.
 - Por este motivo, no se garantiza la protección contra la entrada si el producto se encuentra en entornos que no cumplen las condiciones de prueba.
 - No te recomendamos que lo pruebes por ti mismo. No recomendamos su uso en la playa o la piscina. La protección contra la entrada puede perder eficacia como consecuencia del uso diario del producto, si resulta dañado o si se desmonta para repararlo.
 - Evita cargar el producto, utilizar los botones físicos o extraer la bandeja SIM cuando esté expuesto a la humedad.
 - Consulta detenidamente el manual de usuario para obtener instrucciones de seguridad adicionales. La garantía no cubrirá los daños por líquidos ocasionados en entornos que no cumplan las condiciones de prueba IP68.
 - **Sistema operativo**
 - Xiaomi HyperOS

Galería de Imágenes

