



## Smartphone Xiaomi Redmi Note 13 Pro NFC 8GB/ 256GB/ 6.67"/ 5G/ Negro

**Precio (con IVA):** 224,32 €

**Precio (sin IVA):** 185,39 €

**EAN:** 6941812750896

**Referencia:** MZBOFFWEU

**MPN:** DPS106420

**Marca:** XIAOMI

## Redmi Note 13 Pro 5G

### Cada toma icónica

- Cámara OIS de 200MP
- Pantalla de 1,5K 120Hz
- Snapdragon® 7s generación 2
- Durabilidad estelar
- Sensor de huellas dactilares seguro en pantalla
- Carga turbo de 67 W con batería de 5100 mAh (típica)
- 200MP de nivel insignia

## Cámara principal antivibración OIS

Redmi Note 13 Pro 5G está equipado con la cámara principal de 200MP de nivel insignia y admite Super QPD para un enfoque más rápido y preciso. La poderosa combinación de OIS y EIS mejora drásticamente el rendimiento antivibración. Con las capacidades de imagen mejoradas de Xiaomi, puedes producir una obra maestra cada vez que presionas el obturador.

## Calidad profesional

### Lente de nivel insignia

El diseño de lente 7P de nivel emblemático y la adopción del revestimiento óptico de reflexión ultrabaja ALD pueden reducir eficazmente el deslumbramiento y las imágenes fantasma. La gran apertura de f/1,65 para escenas nocturnas y un tamaño máximo de píxel de 2,24 µm mejoran significativamente la entrada de luz y la sensibilidad a la luz para obtener imágenes nocturnas más claras.

## Calidad de imagen ultra clara de 200 MP con detalles perfectos incluso cuando se hace zoom

Con una resolución de hasta 16.320 x 12.240, los impresionantes detalles de cada fotografía te dejarán sin aliento.

## Estabilización dual OIS+EIS

La estabilización de imagen óptica (OIS) compensa el movimiento de la mano y de la cámara. Combinado con EIS (estabilización de imagen electrónica), actúa como un trípode invisible para que puedas tomar fotografías y vídeos más claros.

---

## **Zoom 4X sin pérdidas**

### **Zoom sin pérdidas de grado óptico**

La resolución de 200MP y la tecnología de zoom en el sensor brindan efectos de teleobjetivo comparables a un zoom óptico tradicional y un zoom sin pérdidas de hasta 4x para brindar imágenes claras tanto de cerca como de lejos.

## **Película Cámara y película Marco**

### **Crea recuerdos dignos de apreciar**

Con 12 filtros y 11 fotogramas, cada imagen puede contar una historia. Elige el perfecto para cada momento y encuentra la alegría de crear.

## **Motor de imágenes Xiaomi**

Los potentes algoritmos de IA optimizan la calidad y la velocidad de la imagen desde la tecnología subyacente, dando vida a cada momento.

## **Pantalla AMOLED de 6,67**

### **Pantalla CrystalRes de 1,5K**

¡Rendimiento de visualización de pantalla dramáticamente mejorado! El brillo, el color y la protección ocular totalmente optimizados brindan una nueva experiencia visual ultra clara.

## **Pantalla adaptable de alta frecuencia de actualización de 120 Hz**

### **Trabaja en armonía contigo**

Múltiples opciones de frecuencia de actualización se adaptan inteligentemente a diferentes escenarios para reducir el consumo de energía y garantizar una visualización más estable, brindándole una experiencia de visualización más fluida.

## **Soporte Dolby dual**

### **Disfrute visual y de audio de calidad cinematográfica**

La pantalla con una gama de colores ultra amplia de 1,5K y los altavoces duales que admiten sonido panorámico ofrecen una experiencia de entretenimiento audiovisual inmersiva en cualquier momento y lugar.

## **Ajuste profesional para una mejor protección ocular.**

El nuevo modo Ciclo se adapta a la hora del día y a las diferentes aplicaciones, lo que lo hace más respetuoso con el ritmo circadiano, relajante y agradable para los ojos.

## **Diseño elegante**

El cuerpo de vidrio de doble cara y la extracción del soporte de la pantalla ofrecen bisel frontales ultradelgados para una experiencia de visualización inmersiva.

## **Diseño a prueba de salpicaduras IP54\***

Con una clasificación IP54, Redmi Note 13 Pro 5G está bien equipado con protección contra salpicaduras y polvo.

## **Tecnología de tacto húmedo**

Además, la pantalla del Redmi Note 13 Pro 5G se ha optimizado para mejorar el reconocimiento y control táctil, evitando disparos accidentales por agua.

## **Corning® Gorilla® Glass Victus**

---

Más resistente a caídas y rayones

## Alcance extraordinarios estándares de calidad emblemáticos

Cada Redmi Note 13 Pro 5G se somete a pruebas extremadamente exigentes antes de su envío para garantizar una experiencia extraordinaria.

### Snapdragon® 7s generación 2

#### Procesador insignia de 4 nm

El procesador de alto rendimiento octa-core de 4 nm de nivel insignia ofrece una salida de alta velocidad, mejorando el rendimiento general, las imágenes y la experiencia de red\*.

### Carga turbo de 67W

#### Batería de gran capacidad de 5100 mAh (típica)

La carga turbo insignia se carga rápidamente a máxima potencia. Con una batería grande que dura tanto como un banco de energía, puedes disfrutar de un uso prolongado sin preocupaciones.

### Motor de carga inteligente

Se adoptan diferentes estrategias de carga según la situación. La batería se puede cargar rápidamente cuando está vacía, y la temperatura y el voltaje se reducen en escenarios de carga pesada, lo que garantiza una carga eficiente y el buen estado de la batería.

### Desbloqueo de huellas dactilares en pantalla

Admite monitoreo de frecuencia cardíaca\*

## Especificaciones

#### Procesador

Plataforma móvil: Snapdragon® 7s Gen 2 (proceso de 4 nm)

CPU: Octa-core hasta 2,4 GHz

GPU: Adreno

#### Memoria y almacenamiento

Configuración: 8 GB LPDDR4X + 256 GB UFS 2.2

#### Dimensiones y peso

Altura: 161,15 mm

Ancho: 74,24 mm

Grosor: 7,98 mm

Peso: 187 g

#### Pantalla

Tipo: AMOLED de 6,67

Resolución: 2712 × 1220 (446 ppi)

Frecuencia de actualización: hasta 120 Hz

---

Brillo máximo: 1800 nits

Profundidad de color: 12 bits

Relación de contraste: 5.000.000:1

Gama de color: 100 % DCI-P3

Protección: Corning® Gorilla® Glass Victus®

Atenuación PWM: 1920 Hz

Ajuste de brillo: 16.000 niveles

Compatibilidad: Dolby Vision®

Certificación TÜV Rheinland Low Blue Light (hardware)

### **Cámara trasera**

Configuración triple: 200 MP + 8 MP + 2 MP

Principal: 200 MP, f/1,65, OIS, sensor 1/1,4, lente 7P

Tecnología: Pixel binning 16 en 1 (2,24 &#956,m)

Ultra gran angular: 8 MP, f/2.2

Macro: 2 MP, f/2.4

### **Vídeo trasero:**

4K (3840 × 2160) a 30 fps

1080p a 30/60 fps

720p a 30 fps

Cámara lenta: 1080p a 120 fps, 720p a 120/240 fps

### **Cámara frontal**

16 MP, f/2.4

Vídeo: 1080p a 30/60 fps, 720p a 30 fps

### **Batería y carga**

Capacidad: 5100 mAh (típica)

Carga rápida: 67 W (Turbo Charge)

Puerto: USB-C

Cargador de 67 W incluido (según región)

### **Seguridad**

Sensor de huellas en pantalla

Desbloqueo facial por IA

NFC (según mercado)

### **Conectividad de red**

Doble SIM: nano SIM + nano SIM / nano SIM + eSIM

---

---

**2G:** GSM 850/900/1800/1900 MHz

**3G:** WCDMA 1/2/4/5/6/8/19

**4G FDD:** 1/2/3/4/5/7/8/12/13/17/18/19/20/26/28/32/66

**4G TDD:** 38/40/41

**5G:** n1/3/5/7/8/20/28/38/40/41/66/77/78

*La conectividad puede variar según región y operador.*

### **Conectividad inalámbrica**

Wi-Fi: Wi-Fi 5 / Wi-Fi 4 / 802.11a/b/g (2x2 MIMO, Wi-Fi Direct)

Bluetooth: 5.2

### **Navegación**

Beidou (B1I + B1C)

GPS (L1)

Galileo (E1)

GLONASS (G1)

QZSS (L1)

A-GPS / A-GLONASS / A-BDS

Posicionamiento por red y sensores

### **Audio**

Altavoces duales

Dolby Atmos®

Conector de 3,5 mm

### **Resistencia**

Certificación IP54 (resistente a salpicaduras y polvo)

### **Sensores**

Proximidad

Luz ambiental

Acelerómetro

Brújula electrónica

Giroscopio

IR Blaster

Motor lineal eje X

### **Sistema operativo**

MIUI 14

---

## Galería de Imágenes

