



Rf. XIA-SP NOTE15PRO256GB0MGWEU

*Smartphone Xiaomi Redmi Note 15 Pro 8GB/ 256GB/
6.83"/ Titanio*

268,96 €
Incluido (IVA 21%)

REDMI Note 15 Pro

Siéntete como un titán Batería de 6500 mAh de gran capacidad

Gracias a su alto contenido de silicio-carbono, la capacidad de la batería del REDMI Note 15 Pro aumenta de forma significativa, brindando una experiencia de duración de la batería sin precedentes 45 W de carga turbo

Energía cuando la necesitas

La carga turbo de 45 W te mantiene en marcha sin preocupaciones, equilibrando la carga rápida y la larga duración de la batería. Hasta 18 W de carga inversa

Banco de energía de bolsillo

Con la compatibilidad de carga inversa, tu teléfono se convierte en un banco de energía portátil, listo para recargar tus dispositivos en cualquier momento y lugar Smartphone Xiaomi ultrarresistente

Imbatible ante caídas accidentales

Ha superado la prueba integral de resistencia a golpes y caídas de SGS, afrontando los percances cotidianos con confianza
Estructura interna reforzada

Resistente y duradera

Con una placa base de alta resistencia y un chasis central reforzado, el REDMI Note 15 Pro está creado para durar, listo para superar los desafíos de cada día con total seguridad. Resistencia al polvo y al agua IP65

Siempre listo para los desafíos

REDMI Note 15 Pro admite resistencia al polvo y al agua IP65, brindando protección efectiva contra salpicaduras, polvo u otras situaciones imprevistas. Maneja con facilidad tu día a día. Cámara de 200 MP impresionante

Captura cada detalle, desde cerca hasta lejos

La cámara principal de 200 MP con nitidez superior y un gran sensor de 1/1.4" ofrece una experiencia de fotografía de alta resolución excepcional. Cámara frontal de 32 MP

Nitidez de retrato mejorada con AI

La cámara frontal de alta definición con gran apertura, combinada con algoritmos de AI, reduce inteligentemente el ruido y restaura con precisión la textura de la piel y los tonos naturales, haciendo que las tomas nocturnas sean aún más cautivadoras.

Especificaciones

Rendimiento y hardware

Procesador: MediaTek Helio G200-Ultra fabricado en proceso de 6 nm, CPU de ocho núcleos con frecuencia de hasta 2,2 GHz

Gráficos: GPU Mali-G57 MC2

Memoria RAM: 8 GB LPDDR4X o 12 GB LPDDR4X

Almacenamiento interno: 256 GB UFS 2.2 o 512 GB UFS 2.2

Almacenamiento ampliable: Compatible con tarjetas microSD de hasta 2 TB

Pantalla

Pantalla: AMOLED de 6,77 pulgadas

Resolución: 2392 x 1080 píxeles

Frecuencia de actualización: Hasta 120 Hz

Frecuencia de muestreo táctil: 240 Hz

Brillo máximo: 3200 nits

Brillo típico: 800 nits

Profundidad de color: 12 bits

Relación de contraste: 8000000:1

Gama de colores: DCI-P3

Atenuación: PWM de 3840 Hz con ajuste de brillo de 16000 niveles

Cámaras traseras

Cámara principal: 200 MP con estabilización óptica de imagen

Apertura: f/1.7

Lente: 7P

Pixel binning: Fusión 16 en 1 con tamaño de píxel de 2,24 μm

Tamaño del sensor: 1/3,6 pulgadas

Cámara ultra gran angular: 8 MP con apertura f/2.2

Grabación de vídeo: 1080p a 30 y 60 fps, 720p a 30 fps

Cámara frontal

Cámara frontal: 32 MP

Apertura: f/2.2

Lente: 4P

Tamaño del sensor: 1/3,6 pulgadas

Grabación de vídeo: 1080p a 30 fps, 720p a 30 fps

Batería y carga

Batería: 6500 mAh típica

Carga rápida: Carga turbo de 45 W

Carga por cable: USB tipo C

Funciones de inteligencia artificial

Funciones IA: AI Erase Pro, AI Remove Reflection, AI Image Expansion, AI Sky, AI Bokeh, AI Image Enhancement, modo belleza por IA, AI Film, Circle to Search con Google, Google Gemini

Seguridad

Sensor biométrico: Sensor de huellas dactilares integrado en pantalla

Desbloqueo facial: Desbloqueo facial mediante IA

Conectividad y redes

SIM: SIM 1 + ranura híbrida SIM o microSD con doble espera

Redes móviles: Compatible con 4G, 3G y 2G

Bluetooth: Bluetooth 5.3

Wi-Fi: Compatible con Wi-Fi 2,4 GHz y 5 GHz, estándares 802.11a/b/g/n/ac

NFC: Compatible

Navegación y posicionamiento

Sistemas compatibles: Beidou B1I, GPS L1, Galileo E1, GLONASS G1, QZSS L1

Posicionamiento asistido: A-GPS, red inalámbrica, red de datos y sensores

Audio

Altavoces: Altavoces estéreo duales

Tecnologías de audio: Dolby Atmos y Hi-Res Audio

Sensores

Sensores integrados: Sensor de proximidad, sensor de luz ambiental, acelerómetro, giroscopio, brújula electrónica, emisor infrarrojo y motor lineal de eje Z

Resistencia

Protección: Certificación IP65 frente a polvo y salpicaduras

Sistema operativo

Sistema operativo: Xiaomi HyperOS 2

Diseño y dimensiones

Altura: 163,22 mm

Anchura: 76,29 mm

Grosor: 7,96 mm

Peso: 195 g

Contenido de la caja

Contenido incluido: Smartphone, cable USB tipo C, herramienta de expulsión de SIM, funda protectora, información de seguridad, guía de inicio rápido y tarjeta de garantía

** Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

*** La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.