



Smartphone Xiaomi Redmi Note 12 Pro 8GB/ 256GB/ 6.67"/ 5G/ Azul Cielo

Ref.: XIA-SP NOTE12P 8-256 BL P/N: MZB0D33EU

Detalle del producto

Redmi Note 12 Pro 5G Un todoterreno con un sistema de cámara, una pantalla y una batería superiores. Disfruta de una vida plena con la potencia de un modelo insignia.

El sensor flagship ideal IMX766

Muchos smartphones de gama alta incluyen el sensor IMX766. El gran sensor de 1/1,56" permite que entre más luz y el avanzado enfoque automático de todos los píxeles es capaz de enfocar automáticamente a alta velocidad.

Cámara principal de 50 MP

Sensor de 1/1,56"

Píxeles grandes 4 en 1 de 2 μm

Enfoque automático de todos los píxeles

Gran apertura de f/1,88

Lente de 6 elementos

Cámara ultra gran angular de 8 MP

Campo de visión de 119°

Cámara macro de 2 MP Cámara totalmente equipada con OIS

Imágenes estables y nítidas

El sistema OIS reduce al mínimo los efectos de la trepidación o la vibración de la cámara y permite captar más luz, lo que mejora en gran medida la calidad. Imágenes espectaculares, tanto de día como de noche. Xiaomi Imaging Engine

Los potentes algoritmos de IA mejoran en gran medida la velocidad y la calidad de imagen. Todos tus momentos valiosos cobran vida para que disfrutes de ellos.

Motor de ecosfera

Compatible con una amplia variedad de aplicaciones de terceros para dar rienda suelta a la creatividad

Motor de color

La fotografía computacional mejora la calidad de imagen

Detección biónica

Asigna recursos del sistema para priorizar lo que quieres capturar

Motor de aceleración

Integra CPU, GPU, DSP, ISP y mucho más para maximizar la velocidad de imagen

Fusión óptica

La información óptica integrada, la fusión espacial, la fusión temporal y la fusión lumínica mejoran aún más la eficiencia del uso de la luz. Captura todo lo que la noche tiene que ofrecer

La tecnología de agrupamiento de píxeles 4 en 1 genera un único gran píxel de 2 μm a partir de 4 píxeles adyacentes, lo que multiplica por 4 la sensibilidad lumínica para hacer mejores fotos nocturnas. Cámara Cinematográfica

Organiza tu propia exposición de fotografía

Los siete filtros cinematográficos clásicos realizan el cálculo del nivel de píxeles y la previsualización en tiempo real, dan un aire vintage y convierten tu foto en una obra maestra al instante. Cámara ultra gran angular

El objetivo ultra gran angular te permite disfrutar de un mundo más amplio. Diseño minimalista y elegante

El marco plano y la parte trasera de cristal del Redmi Note 12 Pro 5G le aportan líneas refinadas y un toque de gama alta. Incluso renueva los datos de grosor y peso de los modelos profesionales de la serie Redmi Note, lo que favorece el agarre y la comodidad.

Grosor:

7,9 mm

Peso:

187 g Flow AMOLED de gama alta Colores y tonos excepcionales

La pantalla de 6,67" está hecha de materiales flexibles avanzados, lo que aumenta el brillo y muestra una mayor gama de colores con más contraste, junto con una imagen más fluida para disfrutar de una experiencia visual intensa. La tecnología COP permite reducir la papada

El avanzado material flexible de Flow AMOLED reduce el bisel inferior para que puedas disfrutar de una pantalla más grande en la que sumergirte con menos distracciones. Alta tasa de refresco de 120 Hz

Navega con fluidez por páginas web, vídeos, juegos y mucho más. Un increíble realismo audiovisual

La combinación de Dolby Vision® con HDR10+ te ofrece una calidad de imagen insuperable, junto con Dolby Atmos® y dos altavoces, para que disfrutes del cine en la palma de tu mano en cualquier momento y lugar. Batería de 5000 mAh de gran capacidad

La batería de gran capacidad de 5000 mAh está integrada en un cuerpo de 7,9 mm de grosor y garantiza una experiencia de usuario más duradera y fluida. Carga turbo de 67 W

Gracias a la carga turbo de 67 W, en 15 minutos podrás hacer frente a prácticamente todo lo que te depare el día. Eso es velocidad. Eficiencia real de MediaTek Dimensity 1080 con 5G

El vanguardista chipset de proceso de 6 nm aumenta la velocidad general y reduce el consumo de energía para ofrecer un increíble rendimiento en la creación de vídeos e imágenes, juegos y conectividad 5G. Se mantiene frío, siempre

El Redmi Note 12 Pro 5G usa un sistema de refrigeración con láminas de grafito de 12 capas para reducir la temperatura del núcleo de forma efectiva incluso durante un uso intenso. 5G sin obstáculos

Más velocidad y bandas de frecuencia para que tus amigos y tú os comuniquéis online como si estuvierais cara a cara.

Procesador

MediaTek Dimensity 1080 Proceso de fabricación de 6 nm CPU: 8 núcleos, hasta 2,6 GHz GPU: Mali-G68

Almacenamiento y RAM

8 GB+256 GB LPDDR4X + UFS 2.2* El almacenamiento y la RAM disponibles son inferiores a la memoria total porque el sistema operativo y el software vienen preinstalados en el dispositivo.

Diseño

Altura: 162,9 mm Anchura: 76 mm Grosor: 7,9 mm Peso: 187 g * Datos proporcionados por laboratorios internos. Los métodos de medición del sector pueden variar y, por tanto, es posible que los resultados reales varíen.

Pantalla

Pantalla Flow AMOLED FHD+ de 6,67" Tasa de refresco: Hasta 120 Hz Brillo: 900 nits (brillo máximo) Relación de contraste: 5 000 000:1 Resolución: 2400 x 1080 Amplia gama de colores DCI-P3 Protección Corning® Gorilla® Glass 5 Compatible con Dolby Vision®

Cámara trasera

Cámara triple de 50 MP + 8 MP + 2 MP Cámara gran angular IMX766 de 50 MP Estabilización óptica de imagen f/1,88 Agrupamiento 4 en 1 en un gran píxel de 2,44µm Tamaño del sensor de 1/1,56" Lente de 6 elementos Cámara ultra gran angular de 8 MP f/2,2 Campo de visión de 119° Cámara macro de 2 MP f/2,4 Grabación de vídeo de la cámara trasera 4K a 30 fps 1080p a 30/60 fps 720p a 30 fps Cámara lenta: 1080p a 120 fps | 720p a 120/240/960 fps

Cámara frontal

Cámara frontal de 16 MP Grabación de vídeo de la cámara frontal 1080p a 30/60 fps 720p a 30 fps Cámara lenta: 720p a 120 fps

Batería y carga

Batería de 5000 mAh (típ.) Carga turbo de 67 W Cargador incluido de 67 W

Cooling system

LiquidCool Technology

Seguridad y autenticación

Sensor de huella dactilar lateral Desbloqueo facial por IA

Red y conectividad

Compatible con 5G doble 2G: GSM: 850, 900, 1800, 1900 MHz 3G: WCDMA: 1/5/84G: LTE FDD: 1/3/5/7/8/20/28/324G: LTE TDD: 38/40/41 Bluetooth 5.2 Wi-Fi: Wi-Fi 6/Wi-Fi 5/Wi-Fi 4/802.11a/b/g/n/ac* La conectividad 5G puede variar según la disponibilidad en la región y la compatibilidad del operador local.

Navegación

GPS L1 | Glonass G1 | BDS B1I | Galileo E1

Audio

Dos altavoces Compatible con Dolby Atmos® Conector para auriculares de 3,5 mm

Reproducción de audio

Admite formatos de audio como MP3, FLAC, APE, AAC, OGG, WAV, AMR y AWB Certificación de audio de alta resolución

Reproducción de vídeo

MP4 | M4V | MKV | AVI | 3GP | 3G2

Sensor

Sensor de proximidad | Sensor de luz ambiental | Acelerómetro | Brújula electrónica | Emisor de infrarrojos | Giroscopio

Motor de vibración

Motor lineal de eje X

Sistema operativo

MIUI 14, basado en Android S

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

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