



Rf. XIA-SP NOTE12PRO 6GB/128GB/6.67" SEU

Smartphone Xiaomi Redmi Note 12 Pro 6GB/ 128GB/ 6.67"/ Gris Grafito

Xiaomi Redmi Note 12 Pro Sistema de imágenes de nivel insignia de 108MP

1 foto, 108 millones de detalles

El Redmi Note 12 Pro está equipado con una cámara principal de 108 megapíxeles, que graba detalles inmensos y una claridad cristalina incluso cuando hace zoom.

Tamaño de sensor grande de 1/1,52"

Tecnología de agrupamiento 9 en 1 Xiaomi ProCut

Gracias a la resolución de 108MP y al algoritmo patentado, Xiaomi ProCut puede recortar tu toma en hasta cinco opciones de composición automáticamente para contar historias únicas con detalles característicos. Cámara de cine

Encuentra tu obra maestra

Elija entre hasta siete ajustes preestablecidos de películas clásicas, realice cálculos a nivel de píxeles y una salida de alta definición para dar una textura de película auténtica y real a sus fotos. Dale a tus mejores momentos un toque de ambiente de película. Más que una cámara principal

Cámara ultra gran angular

Obtén la imagen completa con un campo de visión de 120°. Pantalla AMOLED de 6,67"

Ilumina en un instante, para imágenes asombrosas. DCI-P3 Amplia gama de colores 4,500,000:1 relación de contraste SGS pantalla de cuidado de los ojos Pantalla de luz solar Ver claramente en luces brillantes 120Hz Frecuencia de actualización ultra alta

Una pantalla de 120 Hz muy suave hace que los juegos, los medios o incluso el desplazamiento se vean y se sientan extremadamente fluidos. Dolby Atmos® y Dolby Vision® Una experiencia de audio verdaderamente cinematográfica

Al combinar Dolby Atmos® y Dolby Vision® certificados, obtendrá una experiencia visual y de audio sin precedentes, con un alto rango dinámico y una gama de colores ultra amplia. Carga turbo de 67 W con batería masiva de 5000 mAh

Batería extra grande de 5000 mAh con carga turbo de 67 W para satisfacer sus necesidades de energía durante todo el día.
Tecnología LiquidCool

tubo de calor + tecnología de enfriamiento de láminas de grafito multicapa para una máxima eficiencia térmica. Obtenga el mejor equilibrio entre rendimiento y control de temperatura. **ESPECIFICACIONES** **Almacenamiento y RAM** 6GB+128GB LPDDR4X + UFS 2.2 Almacenamiento ampliable hasta 1 TB* El almacenamiento y la RAM disponibles son menores que la memoria total debido al almacenamiento del sistema operativo y el software preinstalado en el dispositivo. **Dimensiones** Altura: 164,20 mm Ancho: 76,1 mm Espesor: 8,12 mm Peso: 201,8g **Procesador** Snapdragon® 732G CPU: CPU de ocho núcleos, hasta 2,2GHz GPU: Qualcomm® Adreno® 618 **Pantalla** Pantalla de puntos AMOLED FHD+ de 6,67" Frecuencia de actualización: hasta 120 Hz Brillo: HBM 700 nits (típico), 1100 nits de brillo máximo (típico) Relación de contraste: 4.500.000:1 Resolución: 2400x1080 Admite Dolby Vision Amplia gama de colores DCI-P3 395 ppp Pantalla de luz solar Modo lectura 3.0 **Cámara trasera** Cámara ancha de 108MP 108MPf/1.90,7 μm, agrupación 9 en 1 en un gran píxel de 2,1 μm Tamaño del sensor de 1/1,52 ” lente 6p Cámara ultra gran angular de 8MP campo de visión 120° Cámara macro de 2MPf/2.4 Cámara de profundidad de 2MPf/2.4 Grabación de video de la cámara trasera 4K 3840x2160 | 30fps 1080p 1920x1080 | 60fps 1080p 1920x1080 | 30fps 720p 1280x720 | 30fps **Cámara frontal** Cámara frontal de 16MPf/2.4 Grabación de video de la cámara frontal 1080p 1920x1080 | 30fps 720p 1280x720 | 30fps **Batería cargando** 5000 mAh (típico) Carga turbo de 67W Cargador en caja de 67W USB-C **Seguridad y autenticación** Sensor de huellas lateral AI Desbloquear **Conectividad de red** SIM1 + Híbrido (SIM o MicroSD) Bandas de red: 2G: G/M: 850 900 1800 1900 MHz 3G: WCDMA: 1/2/4/5/8/4G: LTE FDD: 1/2/3/4/5/7/8/20/28/66 4G: LTE TDD: 38/40/41 Conexiones inalámbricas: Bluetooth 5.0 Protocolo WiFi: 802.11 b/g/n/ac **Navegación y Posicionamiento** GPS L1 | Glonass G1 | BDS B1 | galileo e1 **Audio** Altavoces duales Admite Dolby Atmos® Toma de auriculares de 3,5 mm **Sensores** Sensor de proximidad | Sensor de luz ambiental | Acelerómetro | Brújula electrónica | emisor de infrarrojos | Giroscopio **Sistema operativo** MIUI 13, basado en Android 11

** 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.