



Rf. XIA-TAB RED PAD/R.8/256GB/50EU

Tablet Xiaomi Redmi Pad Pro 12.1"/ 8GB/ 256GB/ Octacore/ Gris Grafito

Redmi Pad Pro

Diversión a lo grande Gran pantalla 2,5K de 12,1' envolvente con cuidado de la vista Da rienda suelta a tu imaginación Xiaomi HyperOS proporciona una experiencia fluida insignia La plataforma móvil Snapdragon® 7s Gen 2 ofrece un rendimiento eficiente Batería de gran capacidad de 10 000 mAh (typ) Pantalla 2,5K de 120 Hz y 12,1'

Imágenes claras y fluidas Hardware de nivel profesional Rendimiento de nivel profesional Pantalla 2,5K ultranítida de 12,1' Pantalla con protección ocular profesional

Disfruta de una experiencia de pantalla grande más cómoda con una pantalla de alta gama de 12,1 pulgadas con una relación de aspecto clásica de 16:10, tanto si estás leyendo, jugando o viendo películas. Con una resolución WQHD+ ultranítida de 2,5K y 249 ppp, la pantalla ofrece un rendimiento de nivel profesional con una precisión de detalle cristalina. 12,1 Pantalla grande Redmi Pad Pro 2,5K Calidad de alta definición Redmi Pad Pro 120 Hz Tasa de refresco Adaptive Sync Redmi Pad Pro 600 nits Brillo HBMDobly Vision Área de visualización un 33 % mayor en comparación con Redmi Pad Adaptive Sync de 120 Hz Alta tasa de refresco y alto brillo Una experiencia de usuario más fluida

Con una tasa de refresco adaptativa de 120 Hz y un brillo máximo de 600 nits, la pantalla ofrece imágenes fluidas y estables tanto si estás viendo deportes como jugando a juegos de ritmo trepidante. Un aumento del 50 % en el brillo HBMTriple certificación de TÜV Rheinland Atenuación de CC de rango completo

Sin efecto estroboscópico para proteger mejor los ojos Baja luz azul a nivel de hardware

Protege los ojos con un rendimiento que bloquea la luz azul Detección de temperatura de color ambiental

Detección doble con temperatura de color e iluminancia Duración de la batería ultralarga de 10 000 mAh (typ) con hasta 33,9 días de tiempo en espera tras una carga completa

Leer, ver vídeos y jugar en cualquier situación: satisface todas tus necesidades de entretenimiento. Disfruta de la tranquilidad que aporta la batería de larga duración. Plataforma móvil Snapdragon® 7s Gen 2 eficiente y versátil

Con la tecnología de proceso insignia de 4 nm, el procesador mejora el rendimiento a la vez que reduce el consumo de energía, lo que satisface al instante tus necesidades de trabajo u ocio y te permite gestionar múltiples tareas con facilidad. Cuatro altavoces Dolby Atmos para tu cine personal portátil. Una experiencia audiovisual envolvente

Gracias a sus cuatro altavoces estéreo compatibles con Dolby Atmos y a su combinación con la recién mejorada tecnología Dolby Vision, Redmi Pad Pro te ofrece experiencias cinematográficas impresionantes, desde una calidad de sonido superior hasta imágenes de alta fidelidad y efectos sorprendentes de nivel cinematográfico. Xiaomi HyperOS

La primera Redmi Pad preinstalada con Xiaomi HyperOS
Te lleva a un nuevo mundo de interconexión fluida. Acabado metálico
Calidad profesional. Diseño metálico de cuerpo único para un aspecto de alta gama

El nuevo diseño metálico de cuerpo único mejorado es suave al tacto y ofrece un aspecto de primera calidad. El diseño de la cámara Deco de doble anillo oculta la antena de forma inteligente para ofrecer un aspecto sencillo y elegante.

Grosor
7,52 mm
Peso
571 g Wi-Fi 6 Acceso rápido a Internet

MIMO 2x2, transmisión y recepción de doble canal.
Ancho de banda amplio de 160 MHz, la velocidad de Internet se dispara. Cámaras delantera y trasera de 8 MP

FocusFrame en la cámara frontal Conector para auriculares de 3,5 mm

Disfruta de un sonido puro con unos auriculares con cable. Especificaciones

Dimensiones

Altura: 280,0 mm Anchura: 181,85 mm Grosor: 7,52 mm Peso: 571 g

Procesador

Snapdragon® 7s Gen 2 Hasta 2,4 GHz Proceso de 4 nm

Almacenamiento y RAM

8 GB+256 GB RAM LPDDR4X y almacenamiento UFS 2.2 Admite almacenamiento ampliable: Hasta 1,5 TB* Datos obtenidos de los laboratorios internos de Xiaomi. Los resultados reales pueden variar.* Las configuraciones disponibles pueden variar según la región. El almacenamiento y la RAM disponibles son inferiores a la memoria total debido al almacenamiento del sistema operativo y el software preinstalado en el dispositivo.

Pantalla

Tamaño: 12.1", relación de aspecto de 16:10 Resolución: 2560 x 1600, 249 ppp Material: LCD Tasa de refresco: Adaptive Sync de 120 Hz (30/48/50/60/90/120 Hz) Brillo: 500 nits (típ.); 600 nits (HBM) Frecuencia de muestreo táctil: hasta 240 Hz* 240 Hz se basa en el uso del Redmi Smart Pen Relación de pantalla a cuerpo: 83,6 % Relación de contraste: 1500:1 Profundidad de color: 12 bits, 68,7 mil millones de colores Atenuación: Ajuste de brillo con 4096 niveles y atenuación de CC Dolby Vision® Colores adaptativos Modo de lectura adaptativa Certificación TÜV Rheinland Low Blue Light (Hardware Solution) Certificación TÜV Rheinland Flicker Free Certificación TÜV Rheinland Circadian Friendly Corning® Gorilla® Glass 3

Cámara

Cámara trasera: 8 MP 1/4", f/2, 1,12 μ m 1080P 1920 x 1080 30 fps 720P 1280 x 720 30 fps Cámara frontal: 8 MP 1/4", f/2.28, 1,12

μm1080P 1920 x 1080 30 fps720P 1280 x 720 30 fps

Batería y carga

10 000 mAh (typ), 9800 mAh (mín.)Compatible con carga rápida de 33 WUSB tipo C*La carga por cable de 33 W significa que la potencia de salida del adaptador es de 33 W. La potencia de salida real puede variar en función del entorno.

Transferencia de datos

USB 2.0

Conectividad

Wi-Fi 6, Wi-Fi 5,Wi-Fi 4 y 802.11a/b/gWi-Fi de 2,4 GHz | 5 GHzCompatible con MIMO 2x2, Wi-Fi Direct, Miracast y MU-MIMOBluetooth 5.2AAC/LDAC/SBC/aptX/aptX HD/aptx-adaptiveIPv6

Sensores

Acelerómetro | Giroscopio | Sensor de luz ambiental | Sensor de temperatura de color | Brújula electrónica | Sensor HallSistema operativoXiaomi HyperOS y Android U

Contenido del paquete

Tablet | Adaptador | Cable USB tipo C | Guía de inicio rápido | Tarjeta de garantía | Extractor de tarjeta SD

** 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.