





Rf. XIA-TAB PAD7 P P2N5 P2ABIZ P 12-512 BL

Tablet Xiaomi Pad 7 Pro 11.2"/ 12GB/ 512GB/ Octacore/ Azul

Resolución 3,2 K

## Relación de aspecto de 3:2

La Xiaomi Pad 7 Pro cuenta con una pantalla nítida de 3,2 K que ofrece imágenes mucho más nítidas y detalladas. Ya sea para ver vídeos, leer o realizar varias tareas a la vez, ofrece una experiencia visual impresionante y envolvente. La Xiaomi Pad 7 Pro es una herramienta maravillosa para potenciar la productividad y la creatividad. Brillo máximo de 800 nits

## Percibe los detalles más sutiles

Gracias a la compatibilidad con Dolby Vision® y al brillo máximo de 800 nits, la Xiaomi Pad 7 Pro ofrece una experiencia visual asombrosa al visualizar contenidos HDR.Color original Pro

# Calibración profesional

La calibración de color de nivel profesional corrige las incoherencias de la pantalla causadas por diferentes dispositivos y materiales para lograr una representación precisa de los colores. Múltiples certificaciones profesionales

# Diseñada para una mayor comodidad visual

Las funciones multidimensionales de cuidado visual de la pantalla, como los 4096 niveles de ajuste del brillo, han obtenido las certificaciones de comodidad visual de TÜV Rheinland, lo que garantiza la protección de los ojos incluso durante periodos prolongados de uso de la pantalla.

Producen una experiencia audiovisual envolvente

La Xiaomi Pad 7 Pro cuenta con cuatro altavoces compatibles con Dolby Atmos® y también admite un aumento del volumen del 200 % para disfrutar de una experiencia de sonido aún más envolvente. Xiaomi HyperAl

La serie Xiaomi Pad 7 cuenta con nuevas capacidades Al que te permiten gestionar diversas tareas de oficina sin problemas, como búsquedas, generación de texto e imágenes y realización de reuniones.Al Art

Convierte tus bocetos en obras maestras en solo unos segundos gracias a la AIGC y a la tecnología de computación en la nube más avanzadas de Xiaomi.Xiaomi HyperCore

## Experiencia integral y fluida

Xiaomi HyperOS 2 presenta nuevas tecnologías principales y una programación inteligente de la potencia informática personalizada para realizar varias tareas a la vez sin problemas en tablets. Asigna con precisión los recursos en función de la priorización de la visibilidad de las ventanas, para disfrutar de una experiencia aún más fluida. Estética mejorada

#### Nuevos elementos visuales

Descubre nuevos estilos de pantalla de bloqueo, como Revista y Oriental, así como nuevos fondos de pantalla personalizables dinámicos con Al para darle un poco de dinamismo a tu pantalla. Funcionamiento de nivel de PC

## con modo estación de trabajo

La Xiaomi Pad 7 Pro es compatible con el modo estación de trabajo, en el que todas las aplicaciones se abren en ventanas flotantes que puedes ajustar a tu gusto, lo que te ofrece una experiencia similar a la de un escritorio y aumenta tu productividad.Xiaomi HyperConnect

#### Conexiones eficientes

Gracias a la tecnología Xiaomi HyperOS 2, podrás disfrutar de una experiencia más fluida con la renovada Xiaomi HyperConnect. Herramientas para conferencias 2.0

La Xiaomi Pad 7 Pro ofrece una nueva generación de herramientas para conferencias evolucionadas con muchas funciones: luz de relleno, interpretación, cámara entre dispositivos y muchas más, para ayudarte a disfrutar de una experiencia de reunión y oficina fluida. Diseño compacto todo en metal

## Compacta y portátil

La Xiaomi Pad 7 Pro tiene un diseño todo en metal fabricado con una aleación de aluminio de alta resistencia que denota un alto nivel de sofisticación. Incluso con una batería de gran tamaño, el cuerpo es compacto. Snapdragon® 8s Gen 3

## Rendimiento potente

Disfruta del potente rendimiento y la experiencia fluida que ofrece la plataforma móvil Snapdragon® 8s Gen 3 de última generación, que utiliza un avanzado proceso de 4 nm para proporcionar un rendimiento y una eficiencia energética sobresalientes, ya sea para realizar trabajos creativos como la edición de vídeos o para jugar a juegos que requieren gráficos.Batería de 8850 mAh (typ.)

# para una duración de la batería ampliada

La Xiaomi Pad 7 Pro está equipada con una gran batería de 8850 mAh (typ.) y con el conjunto de chips de gestión de batería Xiaomi Surge G1, que junto con la optimización Xiaomi HyperOS 2, permite prolongar la duración de la batería. Disfruta de hasta 19,8 horas de reproducción de vídeo o hasta 262,43 horas de reproducción de música con la Xiaomi Pad 7 Pro portátil y compacta. Cámara frontal de 32 MP

## Inteligencia siempre activa

También es compatible con la función de pantalla siempre activa, que garantiza la privacidad mediante la detección de tu ubicación

en tiempo real, permanece desbloqueada de forma inteligente cuando se detecta tu presencia y se bloquea cuando te alejas de la pantalla.Transferencia y almacenamiento de datos instantáneos

Tanto si deseas transferir datos a tu portátil como si quieres guardarlos directamente en la Pad, todo es más rápido y fluido.

## Especificaciones

Dimensiones Altura: 251,22 mm Anchura: 173,42 mm Grosor: 6,18 mm Peso: 500 gProcesador Snapdragon 8s Gen 3Proceso de fabricación de 4 nm8 núcleos, hasta 3,0 GHzGPU Adreno Motor Al QualcommAlmacenamiento y RAM12 GB + 512 GB LPDDR5X + UFS 4.0\*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.\*La variante de 128 GB de almacenamiento utiliza UFS 3.1.PantallaPantalla crystal-clear de 3,2 K v 144 Hz 11,2' 3:2 3200 x 2136, 345 ppp Hasta 144 Hz Hasta 360 Hz240 Hz (con lápiz) 800 nits de brillo máximoLuz azul reducida (solución de hardware) de TÜV RheinlandTecnología sin parpadeos de TÜV RheinlandCompatibilidad con ritmos circadianos de TÜV Rheinland Color original Pro | Modo diurno | 68 000 millones de colores | DCI-P3 | HDR Pro | Modo lectura | Colores adaptables | Motor de imagen AI | HDR10 | Dolby Vision® | Tecnología táctil con agua | Superresolución de 10x \*El tamaño de la pantalla de la Xiaomi Pad 7 Pro es de aproximadamente 11,2' en el rectángulo completo cuando se mide en diagonal. El área de visualización real es menor debido al diseño de esquina curva y las medidas entre productos individuales pueden variar.\*La pantalla admite una frecuencia de actualización máxima de 144 Hz. La frecuencia de actualización de la pantalla puede variar ligeramente según la interfaz de la aplicación y la calidad de la imagen del juego. Consulta la experiencia real. Cámara Cámara trasera: 50MP,JN1, 1/2.76', f/1.8, 0.64μm 4-in-1 pixel size f/1,8 PDAFVídeo 4 K a 30 fps, 60 fpsVídeo 1080 P a 30 fps, 60 fpsVídeo 720 P a 30 fpsFoto | Vídeo | Retrato | Documento | Vídeo dual | Modo director | Teleprompter | Disparos dinámicos | HDR Cámara frontal:32 MP, 1/3,6', tamaño de píxel de 0,64 μm 4 en 1 f/2,2Vídeo 1080 P a 30 fpsVídeo 720 P a 30 fpsFoto | Vídeo | Retrato | Vídeo dual | Teleprompter | Disparos dinámicos | HDRBatería y carga8850 mAh (typ.) Hipercarga de 67 WUSB tipo CQC3+/QC3.0/QC2.0/PD3.0/PD2.0/MI FC2.0 \*No incluye adaptador de corriente. El adaptador de corriente de 67 W se vende por separado. Se recomienda utilizar el adaptador de corriente de 67 W de Xiaomi. Transferencia de datos USB 3.2 Gen 1 Hasta 5 Gbps \*La funcionalidad USB 3.2 Gen 1 requiere un cable habilitado para USB 3.2 Gen 1 (se vende por separado). Conectividad Capacidad Wi-Fi 7\*La capacidad Wi-Fi 7/Wi-Fi 6E/Wi-Fi 6 puede variar según la disponibilidad en la región y la compatibilidad de la red local.\*La conectividad Wi-Fi (incluidas las bandas de frecuencia Wi-Fi, los estándares Wi-Fi y otras funciones ratificadas en las especificaciones del estándar IEEE 802.11) puede variar en función de la disponibilidad regional y la compatibilidad de la red local. La función se puede agregar mediante OTA cuando y donde sea aplicable.MIMO 2x2, sonido 8x8 para MU-MIMO, Wi-Fi Direct, MiracastAAC/LDAC/LHDC 5.0/LC3/AuracastIPv6SensoresAcelerómetro | Giroscopio | Sensor de luz ambiental (temperatura del color) delantero | Sensor de luz ambiental trasero | Sensor de parpadeo | Sensor Hall | Sensor lateral de huellas digitales | Sensor magnético | Sensor de proximidad | LED RGB | Mando a distancia por infrarrojos Sistema operativo Xiaomi HyperOS 2

<sup>\*\*</sup> Esta Ficha es de caracter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

<sup>\*\*\*</sup> La Garantia y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.