



Rf. XIA-TAB POCO PAD 8-256 BL

*Tablet Xiaomi POCO Pad 12.1"/ 8GB/ 256GB/  
Octacore/ Azul*

*POCO Pad Gran pantalla para grandes partidas  
Pantalla 2,5K ultranítida de 12,1'*

*La pantalla de 12,1' ofrece una visualización asombrosa en la que se intenta reproducir fielmente cada detalle. Con una resolución ultranítida de 2,5K, cada detalle se amplía y se ve lo más claro posible. Disfruta de mejores imágenes, tanto si estás viendo una película, jugando o leyendo. Relación de aspecto de 16:10*

### **Mejora tu mundo audiovisual**

La relación de aspecto 16:10 de esta pantalla no solo proporciona un ángulo de visión más amplio, sino que además mejora la experiencia de entretenimiento, por lo que es perfecta para ver películas y disfrutar de otras actividades de ocio. DynamicSwitch de 120 Hz\*

Unas imágenes más fluidas y perfeccionadas permiten expresarse de forma aún más creativa. Triple certificación de TÜV Rheinland

### **Protege tu vista y reduce la fatiga con el filtrado de luz azul a nivel de hardware**

La pantalla es compatible con un modo de protección ocular que cuenta con la certificación de luz azul reducida de TÜV Rheinland. Protege tu vista con la atenuación de CC de rango completo para poder visualizar contenido durante más tiempo y sin preocupaciones. Plataforma móvil Snapdragon® 7s Gen 2

## Disfruta de una estabilidad inmejorable y sin interrupciones

Fabricada con el vanguardista procesador insignia de 4 nm, la POCO Pad aumenta el rendimiento y reduce el consumo de energía, lo que permite realizar varias tareas multimedia o de juegos simultáneamente sin esfuerzo. Gran capacidad de almacenamiento y rendimiento más fluido

Con 8+256 GB\* de espacio de almacenamiento, la POCO Pad es perfecta para tus necesidades diarias. Gracias a la capacidad de almacenamiento ampliable de hasta 1,5 TB, siempre tendrás espacio para más recuerdos digitales. Potente batería de 10 000 mAh (típ.) de hasta 16 horas de reproducción de vídeos online, para disfrutar de un entretenimiento ininterrumpido.

La potente batería de 10 000 mAh (típ.) proporciona hasta 16 horas de reproducción de vídeos online o 18 horas de lectura. Además, la batería admite una carga rápida y segura de 33 W\*, por lo que podrás olvidarte de las preocupaciones por la batería. Compatible con Dolby Atmos

## Cuatro altavoces

La combinación de cuatro altavoces independientes mejora el ancho de banda general. Disfruta de un impresionante sonido envolvente que ofrece una experiencia cinematográfica. Lienzos Mi

Crea fácilmente planes de viaje, dibujos y mucho más con el Smart Pen. Al adoptar un proceso de moldeo de cuerpo único, el dispositivo ha sido pulido minuciosamente en varios pasos. Disfruta de una alta calidad exquisita y duradera con un diseño meticuloso.

Especificaciones

## Dimensiones

Altura 280,00 mm Anchura 181,85 mm Grosor 7,52 mm Peso 571 g

## Procesador

Plataforma móvil Snapdragon 7s Gen 2 Proceso de 4 nm CPU: 8 núcleos, hasta 2,4 GHz GPU: Qualcomm Adreno

## Almacenamiento y RAM

8 GB + 256 GB LPDDR4X + UFS 2.2 Admite almacenamiento ampliable: Hasta 1,5 TB\* 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 Frecuencia de actualización: AdaptiveSync de 120 Hz (30/48/50/60/90/120 Hz) Brillo: 500 nits (típ.); 600 nits (modo de alto brillo) 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, 68 700 millones de colores Atenuación: Ajuste de brillo con 4096 niveles y atenuación de CCD Dolby Vision Colores adaptables Modo de lectura adaptable Certificación de luz azul reducida (solución de hardware) de TÜV Rheinland Certificación de tecnología sin parpadeos de TÜV Rheinland Certificación de compatibilidad con ritmos circadianos de TÜV Rheinland Corning Gorilla Glass 3

## Cámara

Cámara trasera 8 MP 1/4', f/2, 1,12 &#956;m1080p 1920 x 1080 30 fps 720p 1280 x 720 30 fps Cámara frontal 8 MP 1/4', f/2,28, 1,12 &#956;m1080p 1920 x 1080 30 fps 720p 1280 x 720 30 fps

**Batería y carga**

10 000 mAh (típ.), 9800 mAh (mín.)Compatible con carga rápida de 33 W\*\*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. USB tipo C

**Transferencia de datos**

USB 2.0\*La funcionalidad USB 2.0 requiere un cable habilitado para USB 2.0 (se vende por separado).

**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 Hall

**Sistema operativo**

Xiaomi HyperOS y Android U

**Contenido del paquete**

Tablet | 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.