



Rf. XIA-TAB RED PSE/GRIS/4GB/128GB/4G-128GY

**Tablet Xiaomi Redmi Pad SE 8.7"/ 4GB/ 128GB/ 4G/
Octacore/ Gris**

135,20 €
Incluido (IVA 21%)

Redmi Pad SE 8.7 4G, 8,7 pulgadas, pequeña y portátil

Rendimiento excepcional

Cuenta con una pantalla LCD de 8,7 pulgadas que ofrece un color y brillo óptimos. Es fácil de usar con una sola mano, por lo que se puede llevar cómodamente a cualquier lugar. Alta tasa de refresco de 90 Hz

Una experiencia de visualización más fluida

Imágenes más fluidas y desenfoco por movimiento reducido para disfrutar de una experiencia optimizada en todo momento. Hasta 600 nits de brillo*

Nítida, incluso en exteriores

En el modo de exteriores, el brillo aumenta a 600 nits. Podrás seguir disfrutando de tu contenido favorito incluso bajo una luz solar intensa. Dos certificaciones de comodidad visual de TÜV Rheinland

Alivia la fatiga ocular causada por el uso prolongado

Con la certificación TÜV Rheinland de luz azul reducida y de tecnología sin parpadeos, la atenuación de CC del Pad y la pantalla en modo de lectura para una mayor comodidad visual cuidan de los ojos y te proporcionan tranquilidad durante un uso prolongado.
Dolby Atmos

Experiencia de audio excepcional

Los dos altavoces de sonido estéreo equilibrado compatibles con Dolby Atmos ofrecen un sonido más rico y delicado para disfrutar

de un entretenimiento más envolvente. Potente procesador de ocho núcleos

Fluidez y alto rendimiento

Con un potente procesador MediaTek Helio G85 con una velocidad de reloj máxima de 2,0 GHz y compatibilidad con hasta 6 GB de RAM, el Pad proporciona imágenes fluidas y un rápido tiempo de respuesta del sistema para garantizar un rendimiento excepcional. Guarda grandes cantidades de contenido

Hasta 128 GB de almacenamiento en el dispositivo y un máximo de 2 TB de almacenamiento adicional, para que puedas guardar todavía más entretenimiento. Frontal de 5 MP

Realiza videollamadas con tus amigos y asiste a clases y reuniones en línea con facilidad. Trasera de 8 MP

Graba vídeos claros y nítidos tanto en interiores como en exteriores. Conector para auriculares de 3,5 mm*

Admite auriculares con cable, entre otras opciones, para que puedas disfrutar de una experiencia audiovisual mágica. Ligera y portátil

Delgada como una revista pequeña y cabe cómodamente en la mano, por lo que es ligera, portátil y fácil de transportar. Funda para Redmi Pad SE 8.7

Diseño elegante y cuidadosamente pensado

La carcasa ligera y delgada con una pulsera remachada en piel te permite sujetar cómodamente el Pad mientras llamas a tus amigos. Red móvil 4G de alta velocidad

Conéctate a Internet y llama a tus amigos en cualquier momento y lugar

Redmi Pad SE 8.7 4G es compatible con Wi-Fi de alta velocidad y 4G para ofrecerte velocidades de conexión excepcionales. Mantén la conexión estés donde estés y descarga documentos, reproduce películas en streaming o llama a tus amigos en cualquier momento y lugar.

Versión 4G Especificaciones **Dimensiones** Altura 211,58 mm Anchura 125,48 mm Grosor 8,8 mm* Peso ​373 g *Datos obtenidos de los laboratorios internos de Xiaomi. Los métodos de medición del sector pueden variar y, por tanto, es posible que los resultados reales difieran. **Procesador** MediaTek Helio G85 Proceso de 12 nm, ocho núcleos **CPU:** Arm Cortex-A75 de 2,0 GHz Arm Cortex-A55 de 1,8 GHz GPU: Arm Mali-G52 MC2 **Almacenamiento y RAM** 4 GB+64 GB LPDDR4X + EMMC 5.1 Admite almacenamiento ampliable: Hasta 2 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. *La tarjeta MicroSD se vende por separado. La compatibilidad real con tarjetas de memoria puede variar de un fabricante a otro. La memoria externa se puede utilizar para almacenar archivos multimedia (fotos, vídeos y música), pero no aplicaciones. **Pantalla** Tamaño: 8,7', relación de aspecto de 5:3 Resolución: 1340 x 800 Tasa de refresco: Hasta 90 Hz Brillo: 500 nits (typ); 600 nits (modo de exteriores) Material: LCD Certificación de luz azul reducida (solución de software) de TÜV Rheinland Certificación de tecnología sin parpadeos de TÜV Rheinland Relación de pantalla a cuerpo: 84,41 % Relación de contraste: 1500:1 Profundidad de color: 10 bits, 1000 millones de colores Atenuación: 2048 Modo lectura *El tamaño de la pantalla de la Redmi Pad SE 8.7 es de unas 8,7 pulgadas cuando se mide en diagonal. El área de visualización es más pequeña debido a las esquinas curvadas. Las medidas entre productos individuales pueden variar. Datos obtenidos de los laboratorios internos de Xiaomi. *La tasa de refresco se puede ajustar hasta 90 Hz para aplicaciones compatibles. **Audio** 1 micrófono Dos altavoces compatibles con Dolby Atmos® Conector para auriculares de 3,5 mm **Cámara** Cámara trasera:8 MPf/2,0, tamaño de píxel de 1,12 μm 1080p 1920 x 1080 30 fps 720p 1280 x 720 30 fps Cámara frontal: 5 MPf/2,2, tamaño de píxel de 1,12 μm 1080p 1920 x 1080 30 fps 720p 1280 x 720 30 fps **Batería y carga** 6650 mAh (typ)Admite carga rápida de 18 W *USB tipo C **Transferencia de datos** USB 2.0 **Red y conectividad** Bandas de red: SIM 1 + SIM 2 + MicroSD2G/3G/4G GSM: 2/3/5/8 WCDMA: B1/2/4/5/6/8/19 LTE FDD: B1/2/3/4/5/7/8/13/18/19/20/26/28/66(banda completa) LTE TDD: B38/40/41 (banda completa) Wi-Fi 5 de doble banda (802.11a/b/g/n/ac) Bluetooth 5.3 AAC SBC LDACFM *La conectividad y las bandas de red pueden variar según la disponibilidad en la

región y la compatibilidad del operador local. **Sensores** Acelerómetro | Brújula electrónica | Sensor Hall | Emisor de infrarrojos | Sensor de proximidad virtual | Sensor de luz virtual **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.