



### Xiaomi 14T 16.9 cm (6.67") SIM dual 5G USB Tipo C 12 GB 512 GB 5000 mAh Gris

Xiaomi 14T, 16.9 cm (6.67"), 2712 x 1220 Pixeles, 12 GB, 512 GB, 50 MP, Gris

SKU: 58832

#### Información Técnica

Marca: Xiaomi Peso: 195 g

Capacidad de almacenamiento interno: 512 GB

Capacidad de RAM: 12 GB

Resolución de la cámara trasera (numérica): 50 MP Resolución de la cámara frontal (numérica): 32 MP

Bluetooth: Si

Tipo de tarjeta SIM: NanoSIM + eSIM Máximo estándar Wi-Fi: Wi-Fi 6E (802.11ax) Capacidad de la tarjeta SIM: SIM dual Generación de redes móviles: 5G

Locallizador de posición: Si Capacidad de batería: 5000 mAh Modelo del procesador: 8300 Ultra

Plataforma: Android

Diagonal de la pantalla: 16.9 cm (6.67") Resolución de la pantalla: 2712 x 1220 Pixeles

Color del producto: Gris

# Aspectos destacados

# **Especificaciones**

#### Exhibición

Diagonal de la pantalla: 16.9 cm (6.67")

Forma de la pantalla: Plana Tipo de panel: AMOLED

Resolución de la pantalla: 2712 x 1220 Pixeles Número de colores de la pantalla: 68 billion colours

Razón de contraste (típica): 5000000:1 Máxima velocidad de actualización: 144 Hz

Tasa de respuesta táctil: 480 Hz

Máximo brillo de la pantalla (HDR): 4000 cd / m²

Alto Rango Dinámico (HDR): Si

Tecnología de alto rango dinámico (HDR): Dolby Vision, High Dynamic Range 10 (HDR10), High Dynamic Range 10+ (HDR10 Plus)

Densidad del pixel: 446 ppi

#### **Procesador**

Familia de procesador: MediaTek Dimensity

Modelo del procesador: 8300 Ultra



Arquitectura del procesador: ARM Cortex-A715+Cortex-A510

Núcleos del procesador: 8

Frecuencia del procesador turbo: 3.35 GHz

Medios de almacenaje

Capacidad de RAM: 12 GB Tipo de RAM: LPDDR5X

Capacidad de almacenamiento interno: 512 GB

Cámara fotográfica

Resolución de la cámara trasera (numérica): 50 MP

Resolución de la segunda cámara trasera (numérica): 50 MP Resolución de la tercera cámara trasera (numérica): 12 MP

Número de apertura de la cámara trasera: 1.7

Número de apertura de la segunda cámara trasera: 1.9

Número de apertura de la tercera cámara trasera: 2.2

Tamaño de píxel de la cámara trasera (tecnología Quad Pixel): 2 µm

Tercer ángulo de campo de visión (FOV) de la cámara trasera: 120°

Distancia focal de la cámara trasera: 2.3 cm

Distancia focal de la segunda cámara trasera: 5 cm Distancia focal de la tercera cámara trasera: 1.5 cm

Zoom digital: 20x

Tipo de cámara frontal: Cámara única

Resolución de la cámara frontal (numérica): 32 MP

Número de apertura de la cámara frontal: 2

Ángulo del campo de visión (FOV) de la cámara frontal: 80.8°

Cámara trasera con flash: Si

Resolución de captura de video: 3840 x 2160 Pixeles

Velocidad máxima de cuadro: 960 fps Tipo de cámara trasera: Triple cámara

Modo de lapso de tiempo: Si

Modo noche: Si Panorámica: Si Modo retrato: Si Movimiento lento: Si

Reconocimiento de escenas con IA: Si

Red

Capacidad de la tarjeta SIM: SIM dual Generación de redes móviles: 5G Tipo de tarjeta SIM: NanoSIM + eSIM

Estándares 3G: UMTS

Estándares 4G: LTE-TDD & LTE-FDD Estándar 5G: Sub6 NSA, Sub6 SA

Máximo estándar Wi-Fi: Wi-Fi 6E (802.11ax)

Página 2 de 4



Estándares de Wi-Fi: Wi-Fi 6E (802.11ax)

Bluetooth: Si

Versión de Bluetooth: 5.4

Perfiles de Bluetooth: AAC, LDAC, LHDC, SBC

Wi-Fi directo: Si

MIMO: Si

Comunicación de Campo Cercano (NFC): Si

Puertos e Interfaces

Puerto USB: Si

Tipo de conector USB: USB Tipo C

Navegación

GPS (satélite): Si

NavIC: Si

GLONASS: Si BeiDou: Si

Galileo: Si

Brújula electrónica: Si

Locallizador de posición: Si

Diseño

Factor de forma: Barra

Color del producto: Gris

Nombre del color: Titan Gray

Material de la cubierta: Aluminio, Vidrio

Desempeño

Carga rápida: Si

Tecnología de carga rápida: Hypercharge, Power Delivery

Adaptador gráfico: Mali-G615 Lector de huella digital: Si

Reconocimiento de cara: Si

Multimedia

Altavoces: Estéreo

Sistema de audio: Dolby Atmos

Formatos de audio soportados: AAC, AMR, AWB, FLAC, MP3, OGG, WAV

Formatos de vídeo compatibles: 3GP, MKV, MP4, WEBM

Software

Plataforma: Android

Horquilla del sistema operativo: HyperOS

Batería

Capacidad de batería: 5000 mAh

**Sensores** 

Sensor de proximidad: Si

Acelerómetro: Si

Sensor de luz ambiental: Si

Giroscopio: **Si**Sensor infrarrojo: **Si** 

Control de energía

Puerto de carga USB Tipo-C: **Si** Suministro de potencia USB: **Si** 

Potencia de carga requerida (máx): 67 W

Resistencia

Código IP (International Protection): IP68

Peso y dimensiones

Ancho: **75.1 mm**Profundidad: **7.8 mm** 

Altura: **160.5 mm** 

Peso: 195 g

Contenido del empaque

Guía de configuración rápida: Si

Cables incluidos: USB Tipo C

Instrumento para extraer tarjeta SIM: Si

Estuche protector: Si

 $Link: \ https://mcashop.mx/producto/635701/xiaomi-14t-169-cm-667-sim-dual-5g-usb-tipo-c-12-gb-512-gb-5000-mah-grisular-fine and the sum of the product of the sum o$