

Con múltiples recubrimientos antirreflectantes y un filtro IR con spin coating, suprime eficazmente los reflejos internos y la interferencia infrarroja, reduciendo brillos, destellos y otros artefactos ópticos para lograr imágenes más claras y puras. Light Fusion 800

Captura la luz y la sombra con mayor detalle

El sensor flagship y el HDR nativo evolucionan juntos para ofrecer una captura de luz excepcional y garantizar imágenes consistentemente precisas y estables en cada escena. Leica 5x teleobjetivo periscópico

Claridad a la distancia

Xiaomi 17T presenta por primera vez* un lente teleobjetivo periscópico en un cuerpo compacto, heredando las capacidades de imagen de teleobjetivo Pro. Con un zoom óptico de 5x y un zoom óptico sin pérdida de 10x, podrás capturar sujetos cercanos o lejanos con total facilidad. Maestro de la distancia

Fotografía telemacro

Captura detalles impresionantes de sujetos pequeños con una distancia mínima de enfoque de 30 cm. AI Ultra Zoom

Rompiendo los límites de la distancia, AI Ultra Zoom ofrece una nitidez impresionante a 20x y llega hasta 120x. Maestro de la emoción

Leica Portrait | Master Portrait

El estilo de retrato dual se beneficia del zoom óptico nativo de 5x, aportando un enfoque refinado en la geometría facial y un bokeh natural y suave. Maestro del escenario

Modo escenario

Es compatible con un nuevo Modo escenario que optimiza al sujeto principal en el escenario para capturar cada momento destacado. Haz que los momentos esenciales cobren vida

Leica Live Moment no solo captura el momento decisivo al presionar el obturador, sino que también conserva la historia que lo antecede, brindando auténticas imágenes Leica.

Especificaciones

Rendimiento y hardware

Procesador: MediaTek Dimensity 8500-Ultra (octa-core, hasta 3.4 GHz)

GPU: Mali-G720 MC8

NPU: NPU 880

Memoria RAM: 12 GB LPDDR5X

Almacenamiento: 512 GB UFS 4.1

Pantalla

Pantalla: 6.59 pulgadas AMOLED

Resolución: 2756 x 1268 (1.5K)

Frecuencia de refresco: Hasta 120 Hz

Frecuencia de muestreo táctil: 480 Hz (hasta 3200 Hz instantánea)

Brillo: Hasta 3500 nits

Cobertura de color: 100% DCI-P3

Profundidad de color: 12 bits

Protección: Corning Gorilla Glass 7i

HDR: HDR10+, Dolby Vision

Cámaras

Cámara principal: 50 MP (f/1.7, OIS)

Teleobjetivo: 50 MP periscopico (f/3.0, OIS)

Ultra gran angular: 12 MP (120°)

Zoom digital: Hasta 120x

Grabación de vídeo: Hasta 4K HDR10+

Cámara frontal: 32 MP

Grabación frontal: Hasta 4K HDR10+

Batería y alimentación

Batería: 6500 mAh

Carga rápida: 67 W

Carga inalámbrica: Compatible con PPS hasta 50 W

Carga inversa: 22.5 W

Conector: USB-C

Conectividad

Redes: 5G, 4G, 3G, 2G

Wi-Fi: Wi-Fi 6E

Bluetooth: Bluetooth 6.0

NFC: Sí

SIM: Dual SIM (nano SIM / eSIM)

Multimedia

Altavoces: Estéreo con Dolby Atmos

Audio: Hi-Res y Hi-Res Wireless

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

Formatos de audio: MP3, FLAC, AAC, OGG, WAV

Seguridad

Sensor de huellas: En pantalla

Desbloqueo facial: Sí

Sensores

Sensores: Proximidad, luz ambiental, acelerómetro, giroscopio, brújula, IR, sensor de parpadeo, temperatura de color

Diseño

Dimensiones: 157.6 x 75.2 x 8.17 mm

Peso: 200 g

Resistencia: IP68

Software

Sistema operativo: Xiaomi HyperOS 3

** 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.