

Rf.

P/N.



Xiaomi 17 Ultra

Leica 200 MP 75 mm - 100 mm teleobjetivo Leica cámara ultra dinámica de 1 pulgada Diseño óptico Leica UltraPure 6000 mAh (typ) Xiaomi Surge Battery Uso prolongado durante todo el día Snapdragon® 8 Elite Gen 5 Mobile Platform

El más delgado y ligero

Xiaomi Ultra hasta la fecha

Xiaomi 17 Ultra ha perfeccionado cada detalle para ofrecer una experiencia de agarre cuidadosamente diseñada. Diseño de cámara menos intrusivo

Módulo de cámara diseñado cuidadosamente para mejorar el agarre Diseño Golden Arc

Proporciones refinadas con curvas elegantes Xiaomi Guardian Structure

Protección integral

Imágenes excepcionales y rendimiento duradero, garantizados por un diseño resistente. Cámara Leica de 1 pulgada ultra dinámica

Rango dinámico ultra alto, capturas nocturnas impactantes Light Fusion 1050L

Light Fusion 1050L de Xiaomi 17 Ultra cuenta con un tamaño de sensor extragrande de 1 pulgada, junto con tecnología LOFIC HDR, ofreciendo imágenes nocturnas asombrosas. Zoom óptico mecánico de 75 - 100 mm

Con una distancia focal de 75 - 100 mm habilitada por 3 grupos de lentes, el nuevo sistema de zoom óptico mecánico ofrece una calidad de imagen excepcional sin necesidad de recorte digital. Con compatibilidad para zoom de calidad óptica de hasta 400 mm, logra un rendimiento líder en la industria en teleobjetivo. Claridad excepcional de 200 MP

Combinado con el sensor ultra grande de 1/1,4 de 200 MP, lleva la experiencia de teleobjetivo a un nivel asombroso. Lente híbrida 1G+6P

La estructura de lente mejorada cuenta con un nuevo elemento de vidrio de precisión que reduce significativamente los reflejos. Proceso de recubrimiento múltiple preciso

Claridad óptica cristalina

A cada lente se le aplica un proceso preciso de recubrimiento múltiple, garantizando una pureza excepcional al suprimir reflejos, niebla y otros problemas ópticos. Lente óptica Leica APO

Calidad óptica realista

Gracias al lente óptico Leica APO, la cámara Leica 200MP 75 - 100 mm teleobjetivo suprime eficazmente la aberración cromática, ofreciendo imágenes más nítidas y una reproducción de color más natural. Panel de pantalla M10 personalizado por Xiaomi

El panel de pantalla M10 personalizado por Xiaomi utiliza un nuevo material de subpíxel rojo que brinda una eficiencia luminosa superior, ofreciendo mayor brillo con menor consumo de energía. Snapdragon 8 Elite Gen 5

Rendimiento de vanguardia

Xiaomi 17 Ultra está impulsado por la plataforma móvil Snapdragon® 8 Elite Gen 5, líder en la industria, para ofrecer un rendimiento excepcional sin sacrificar una eficiencia energética sobresaliente 6000 mAh

Xiaomi Surge Battery

Xiaomi 17 Ultra cuenta con una gran Xiaomi Surge Battery de 6000 mAh, logrando una resistencia extraordinaria y conservando un diseño sorprendentemente ligero 90 W HyperCharge

50 W wireless HyperCharge

Xiaomi 17 Ultra lleva la carga aún más lejos, al ser compatible con el estándar PPS de 90 W y la carga inversa por cable de 22,5 W, lo que te permite recargar otros dispositivos compatibles de forma rápida.

Especificaciones

Rendimiento y hardware

Procesador: Snapdragon 8 Elite Gen 5 (3 nm, 2 núcleos Prime hasta 4.6 GHz + 6 núcleos Performance hasta 3.62 GHz)

Gráfica: GPU Adreno

Motor de IA: Qualcomm AI Engine

Memoria RAM: 16 GB LPDDR5X

Almacenamiento: 512 GB UFS 4.1

Pantalla

Pantalla: 6.9 pulgadas OLED Xiaomi HyperRGB

Resolución: 2608 x 1200

Frecuencia de actualización: 1 - 120 Hz

Frecuencia de muestreo táctil: Hasta 300 Hz

Brillo: Hasta 3500 nits

Profundidad de color: 12 bits

Gama de color: DCI-P3

Tecnologías: HDR10+, Dolby Vision, Pro HDR, atenuación DC

Protección: Xiaomi Shield Glass 3.0

Cámaras

Cámara principal: 50 MP Leica (sensor 1/1.67, f/1.67, OIS)

Cámara telefoto: 200 MP Leica (75-100 mm, OIS, zoom digital hasta 120x)

Cámara ultra gran angular: 50 MP (14 mm, 115°)

Funciones: HDR, modo retrato, modo noche, modo pro, panorama, super macro, supermoon, RAW, Leica Authentic y Vibrant

Vídeo trasero: 8K a 30 fps, 4K hasta 120 fps, cámara lenta hasta 1080p a 1920 fps

Cámara frontal: 50 MP con autoenfoco

Vídeo frontal: 4K a 30/60 fps, cámara lenta hasta 1080p a 120 fps

Batería y carga

Batería: 6000 mAh

Carga rápida: 90 W por cable

Carga inalámbrica: 50 W

Compatibilidad de carga: QC3+, QC3.0, QC2.0, PD3.0, PD2.0, PPS

Conectividad

SIM: Dual SIM (nano SIM y eSIM)

Redes: 5G SA/NSA, 4G LTE, 3G, 2G

Wi-Fi: Wi-Fi 7 con doble banda simultánea

Bluetooth: Bluetooth 6.0

NFC: Sí

Posicionamiento: GPS, Galileo, GLONASS, BeiDou, QZSS, NavIC

Audio y multimedia

Altavoces: Estéreo con Dolby Atmos

Certificaciones: Hi-Res Audio y Hi-Res Audio Wireless

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

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

Diseño

Dimensiones: 162.9 x 77.6 x 8.29 mm

Peso: 218.4 g / 219 g

Resistencia: IP68

Seguridad

Sensor de huellas: En pantalla ultrasónico

Desbloqueo facial: Sí

Sistema y sensores

Sistema operativo: Xiaomi HyperOS 3

Sensores: Proximidad, luz ambiental, acelerómetro, giroscopio, brújula, barómetro, sensor Hall, IR, sensor láser, sensor de parpadeo

Otros

Sistema de refrigeración: Xiaomi 3D Dual-Channel IceLoop

Funciones IA: AI Writing, AI Speech Recognition, AI Interpreter, AI Search, AI Dynamic Wallpapers, Google Gemini

** 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.