

Porttil Xiaomi Mi Notebook Pro 15.6 i7 8/256GB/MX150

Tipo: porttil

Pantalla

Tamaño de pantalla: 15,6 "

Tipo de matriz: IPS

Acabado de pantalla: brillante

Resolución de pantalla: 1920x1080 (16:9)

Frecuencia de fotogramas: 60 Hz

Brillo: 290 cd/m²

Contraste relacin: 925 :1

Gama de colores (Rec. 709 / sRGB): 87 %

Gama de colores (Adobe RGB): 57 %

Gorilla Glass: v3

CPU

Serie: Core i7

Modelo: 8550U

Número de núcleos: 4

Número de hilos: 8

Frecuencia de reloj: 1.8 GHz

Frecuencia de TurboBoost/TurboCore: 4 GHz

Tamaño de caché L2: 1024 KB

Caché L3: 8 MB

3DMark06 benchmark: 6670 puntos

Marca de CPU de Passmark: 8113 puntos

SuperPI 1M Benchmark: 9.49 s

RAM

RAM: 8 GB

Tipo de memoria: DDR4

Frecuencia de memoria: 2400 MHz

Número de ranuras: integradas

Tarjeta de vídeo

Tipo de tarjeta de vídeo: Discreta

Serie tarjetas gráficas: NVIDIA GeForce

Modelo de tarjeta de vídeo: MX150

Memoria VRAM: 2 GB

Tipo de memoria: GDDR5

Prueba 3DMark06: 20343 puntuación(es)

3DMark Vantage P Benchmark: 14144 puntos

Pruebas de FPS en juegos

GTA 5 high Full HD: 35 fps

GTA 5 Ultra Full HD: 16 fps

Unidad

Tipo de unidad: SSD M.2

Capacidad de la unidad: 256 GB

Compatibilidad con NVMe

Conectores y conexiones

Puertos de conexin: HDMIv 1.4

Lector de tarjetas: / SD /

USB 3.2 gen1: 2 piezas

USB C 3.2 gen1: 2 piezas

Compatibilidad con modo alternativo

Wi-Fi: Wi-Fi 4 (802.11n)Wi-Fi 5 (802.11n)11ac)

Multimedia

Cmara web: 1280x720 (HD)

Obturador de la cmara

Nmero de altavoces : 2 piezas

Acstica de la marca: Infinity

Seguridad: Lector de huellas dactilares

Teclado

Retroiluminacin

Color de retroiluminacin: blanco

Diseo de teclas: Isla

Bloque numrico

Posicionador: Panel tctil

Batera

Capacidad de la batera: 7900mAh

Capacidad de la batera: 60Wh

Tensin de la batera: 7,6 V

Nmero de celdas de batera: 4

Mx.tiempo de ejecucin: 9h

USB-C (entrega de energia)

Carga rpida : / 50 % en 35 minutos /

General

SO preinstalado: Windows 10 Home

Material de la carcasa: aluminio

Dimensiones (AnxPxP): 360,7x243,6x15,9 mm

Peso: 1,95 kg