

# Porttil Lenovo X1 Titanium Yoga G1 20QA001VRT

## Color

Tipo: Transformador de 360°

Plataforma Intel Evo

## Pantalla

Tamaño de pantalla: 13,5 "

Tipo de matriz: IPS

Revestimiento de pantalla: antirreflectante

Resolución de pantalla: 2256x1504 (3:2)

Frecuencia de fotogramas: 60 Hz

Brillo: 450 cd/m<sup>2</sup>

Relación de contraste: 1200 :1

Gama de colores (NTSC): 72 %

Compatibilidad con HDR: HDR10, Dolby Vision

## Tarjeta

### CPU

Serie: Core i7

Modelo: 1160G7

Nombre en clave: Tiger Lake (11. generación)

Número de núcleos: 4

Número de subprocesos: 8

Frecuencia de reloj: 2.1 GHz

Frecuencia TurboBoost/TurboCore: 4,4 GHz

Caché L2: 5120 KB

Caché L3: 12 MB

Marca de CPU Passmark: 10981 puntos

Prueba SuperPI 1M: 8.08 s

### RAM

RAM: 16GB

Tipo de memoria: DDR4 / LPDDR4X /

Memoria de frecuencia: 4266 MHz

Número de ranuras: integradas

### Tarjeta de vídeo

Tipo de tarjeta de vídeo: integrada

Serie de tarjeta de vídeo: Intel Iris Graphics

Modelo de tarjeta de vídeo: Iris Xe Graphics G7 96EUs

3DMark06 benchmark: 20836 puntuación(es)

3DMark Vantage P benchmark: 22343 puntuación(es)

### Unidad

Tipo de unidad: SSD M.2

Capacidad de la unidad: 1024 GB

Interfaz de unidad M.2: PCI-E 3.0 4x

Compatibilidad con NVMe

Tamaño de unidad M.2: 22x42 mm

Conectores y conexiones

Lector de tarjetas

USB4: 2 piezas

Thunderbolt: v4 2 piezas

Soporte Modo alternativo

Wi-Fi: Wi-Fi 4 (802.11n)Wi-Fi 5 (802.11ac)Wi-Fi 6 (802.11ax)

Módem 3G

Módulo 4G (LTE)

Multimedia

Cámara web : 1280x720 (HD)

Obturador de la cámara

Número de altavoces: 2 PC

Chip de audio: Realtek ALC3286

Decodificadores de audio: Dolby Atmos

Seguridad: Escáner de huellas dactilaresEscáner FaceIDKensington / noble lockMódulo de seguridad TPM

Teclado

Retroiluminación

Color de iluminación: blanco

Diseño de teclas: tipo de isla

Bloque numérico

Impermeable

Posicionador: panel táctil y trackpoint

Batería

Capacidad de la batería: 45Wh

Máx. tiempo de ejecución: 12 h

USB-C (entrega de energía)

Carga rápida

Generalidades

SO preinstalado: Windows 10 Pro

Estándar de seguridad MIL-STD-810

Material del cuerpo: titanio/fibra de carbono/aleación de magnesio

Dimensiones (ancho x profundidad x profundidad): 298x233x12 mm

Peso: 1,18 kg