



HP PROONE 240 G10 ALL-IN-ONE 23.8 INTEL CORE I5-1335U 8GB 256GB SSD WINDOWS 11 PRO

La HP ProOne 240 G10 es una PC todo en uno que combina un diseño elegante con un rendimiento potente. Equipado con un procesador Intel Core i5-1335U, este dispositivo cuenta con 10 núcleos, de los cuales 2 son núcleos de rendimiento y 8 son núcleos eficientes, ofreciendo una potencia base de 15 W y una frecuencia turbo máxima de 4.6 GHz. La memoria RAM es de 8 GB, con una velocidad de reloj de 3200 MHz, y la capacidad de almacenamiento es de 256 GB en una unidad SSD NVMe, que utiliza la interfaz PCI Express. La pantalla de 23.8 pulgadas tiene una resolución Full HD de 1920 x 1080 píxeles y una relación de aspecto nativa de 16:9. Además, la tecnología IPS proporciona colores vibrantes con un rango de colores del 72% y un brillo de 250 cd/mu00b2. La pantalla también cuenta con un acabado antirreflejante, lo que mejora la experiencia visual. En términos de conectividad, la HP ProOne 240 G10 incluye un puerto HDMI, un puerto USB tipo C 3.0 (3.1 Gen 1) y dos puertos USB tipo A 3.0 (3.1 Gen 1), así como dos puertos USB 2.0. La conectividad de red se asegura a través de Ethernet LAN con velocidades de hasta 1000 Mbit/s y Wi-Fi 6 (802.11ax), además de Bluetooth 5.3. La cámara frontal HP Webcam tiene una resolución de 5 MP y está acompañada de un micrófono incorporado, lo que facilita las videoconferencias. El sistema de sonido está gestionado por un chip Realtek ALC3274, y los altavoces incorporados ofrecen una experiencia auditiva satisfactoria. La PC incluye un teclado y un ratón inalámbricos, lo que proporciona una solución completa para el usuario. La HP ProOne 240 G10 está diseñada para el segmento de negocios, ofreciendo un rendimiento confiable y eficiente. Con un diseño en colores negro y plata, esta PC todo en uno se adapta a diversos entornos de trabajo. El sistema operativo instalado es Windows 11 Pro, lo que garantiza compatibilidad con las últimas aplicaciones y herramientas. En resumen, la HP ProOne 240 G10 es una solución integral que combina un rendimiento sólido, una pantalla de alta calidad y múltiples opciones de conectividad, ideal para entornos de trabajo que requieren eficiencia y funcionalidad.

Medios de almacenaje

Interfaces de disco de estado sólido

PCI Express

Factor de formato SSD

M.2

Capacidad total HDD

No disponible

Unidad de almacenamiento

SSD

Capacidad total de almacenaje

256GB

Numero de unidades SSD instalados

1

NVMe

Si

Capacidad total SSD

256GB

Capacidad

256GB

Puertos e Interfaces

Cantidad de puertos USB 2.0

2

Cantidad de puertos USB4 Gen 3x2

0

Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos

1

Cantidad de puertos tipo C USB 3.1 (3.1 Gen 2)

0
Combo de salida de auriculares / microfono del puerto
Si
Version HDMI
1.4
Cantidad de puertos tipo A USB 3.1 (3.1 Gen 2)
0
Numero de puertos HDMI
1
Cantidad de puertos tipo C USB 3.0 (3.1 Gen 1)
1
Cantidad de puertos tipo A USB 3.0 (3.1 Gen 1)
2
Multimedia
Total de megapixeles
5 MP
Tipo de privacidad
Pop-up
Camara incorporada
Si
Memoria
Ranuras de memoria
2
Disposicion de la memoria
1 x 8 GB
Tipo de memoria interna
DDR4
Capacidad de memoria RAM
8GB
Tipo de ranuras de memoria
SO-DIMM
Memoria interna maxima
64GB
Factor de forma
SO-DIMM
Velocidad de memoria del reloj
3200MHz
Exhibicion
Espacio de color RGB
NTSC
Diagonal de la pantalla
23.8";
Pantalla tactil
No
Tipo de pantalla
IPS
Relacion de aspecto nativa
16:9
Gama de colores
72%

Resolucion de la pantalla
1920x1080 Full HD
Tipo HD
Full HD
Pantalla antirreflejante
Si
Brillo de pantalla
250 cd / m²
Otras características
Fabricante de procesador
Intel
Control de energia
Potencia de adaptador AC
90 W
Frecuencia de adaptador AC
50 - 60 Hz
Voltaje de entrada de adaptador AC
100 - 240 V
Diseño
Color del producto
Negro/Plata
Software
Sistema operativo instalado
Windows 11 Pro
Certificados
Bajo halogeno
Si
Contenido del embalaje
Incluye teclado
Si
Raton incluido
Si
Conexion
Estandar Wi-Fi
Wi-Fi 6
Tipo de antena
2x2
Modelo de controlador WLAN
Realtek RTL8852BE
Procesador
Maxima potencia del turbo
55 W
Frecuencia del procesador turbo
4.60GHz
Nucleos de rendimiento
2
Cache del procesador
12MB
Familia de procesador
Intel Core

| | |
|--|--------------------------------|
| Modelo del procesador | i5-1335U |
| Socket de procesador | FCBGA1744 |
| Tipos de memoria que admite el procesador | DDR4-SDRAM,DDR5-SDRAM |
| Nucleos eficientes | 8 |
| Turbo frecuencia maxima del nucleo de eficiencia | 3.4 GHz |
| Turbo frecuencia maxima del nucleo de rendimiento | 4.6 GHz |
| Tipo de cache en procesador | Smart Cache |
| Generacion del procesador | Intel Core i5-13xxx |
| Numero de nucleos de procesador | 10 |
| Potencia base del procesador | 15 W |
| Numero de filamentos de procesador | 12 |
| Audio | Altavoces incorporados |
| | Si |
| Chip de sonido | Realtek ALC3274 |
| Microfono incorporado | Si |
| Contenido del empaque | |
| Conectividad del teclado | Alambrico |
| Conectividad del raton | Alambrico |
| Impulsion optica | |
| Tipo de unidad optica | No |
| Desempeno | |
| Tipo de producto | PC todo en uno |
| Caracteristicas especiales | Camara frontal HP |
| | HP Webcam 5MP |
| | Segmento HP |
| Negocios | |
| Graficos | Adaptador de graficos discreto |
| | No |
| Fabricante de GPU (unidad de procesamiento grafico) integrada | Intel |

| |
|--|
| Modelo de graficos en tarjeta |
| Intel Graphics |
| Modelo de adaptador de graficos discretos |
| No disponible |
| Adaptador grafico en tablero |
| Si |
| Fabricante de GPU |
| No disponible |
| On-board graphics adapter family |
| Intel Iris Xe Graphics |
| Red |
| Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos |
| 10/100/1000Mbit/s |
| Ethernet |
| Si |
| Wifi |
| Si |
| Wi-Fi estandares |
| Wi-Fi 6 (802.11ax) |
| Bluetooth |
| Si |
| Version de Bluetooth |
| 5.3 |
| WLAN controller manufacturer |
| Realtek |
| \$15,092.21MN |