



HP Sales Central

Paquete de equipo HP 280 G5 de factor de forma reducido (6G7J0LA)

Activo desde 15/04/2022



Descripción general

Maximice su inversión

Afronte sus tareas cotidianas a un precio accesible con el equipo HP 280 SFF. Obtenga la potencia de computación confiable que necesita mientras minimiza el costo total de propiedad: realmente una inversión inteligente.

Ayude a proteger sus datos

Proteja su inversión y sus datos con firmware, Trusted Platform Module, HP DriveLock y un cierre de seguridad físico. Un sensor de intrusión opcional y un sistema de cierre con cable integrado proporcionan mayor seguridad para mantener sus dispositivos con cable protegidos.

Estilo progresivo

Las dos bahías y dos ranuras de altura completa, incluso ranuras PCIe x16 y PCIe x1, proporcionan capacidad de expansión para el futuro.

Lista para trabajar

La HP 280 SFF es una PC potente con los recursos necesarios para completar sus tareas de todos los días.

Procesamiento recargado

Ayude a optimizar el rendimiento gracias a un procesador Intel®³, gráficos veloces, memoria amplia y ranuras PCIe x1 y PCIe x16 para lograr crecimiento futuro.

Especificaciones

Sistema operativo

Windows 11 Pro^{1,21}

Familia del procesador

Procesador Intel® Core™ i7 de 10.ª generación

Procesador

Intel® Core™ i7-10700 (frecuencia base de 2,9 GHz, hasta 4,8 GHz con tecnología Intel® Turbo Boost, 16 MB de caché L3 y 8 núcleos)^{6,71}

Chipset

Intel® B460; Intel® H570

Factor de forma

Factor de pequeño formato

Gestión de seguridad

Cierre con cable integrado para accesorios; Detector de intrusos; Ranura para cerradura; Trusted Platform Module (TPM) 2.0 (mediante firmware)

Memoria

16 GB de RAM DDR4-2933 MHz (1 x 16 GB)

Diseño de memoria

1 x 16 GB

Ranuras de memoria

2 DIMM

Compartimientos para unidades internas

1 unidad de disco duro (HDD) de 3,5" a 2 unidades de estado sólido (SSD) de 2,5" con soporte

Almacenamiento interno

Unidad de estado sólido PCIe® NVMe™ TLC M.2 de 512 GB

Segunda unidad de disco duro

SSD PCIe® NVMe™ de 512 GB

Gráficos

Integrada

Gráficos (integrados)

Gráficos Intel® HD 630

Ubicación del puerto de E/S

Adelante

Puertos

1 lector de tarjetas SD 3 en 1; 1 combinación de auriculares y micrófono; Velocidad de señalización de 5 Gbps y 4 USB SuperSpeed

Ubicación del puerto de E/S

Trasero

Puertos

1 HDMI; 1 entrada de línea; 1 salida de línea; 1 conector de alimentación; 1 RJ-45; 1 en serie; 1 VGA; 4 USB 2.0

Ranuras de expansión

1 PCIe x1; 1 PCIe x16; 2 M.2; 1 lector de tarjeta SD 3 en 1

Funciones de audio

Códec ALC3867, conector de audio universal con soporte para auriculares CTIA, puertos posteriores de salida de línea de audio (3,5 mm) y capacidad de transmisión múltiple

Teclado

Teclado HP USB con cable

Alimentación

Fuente de alimentación interna de 180 W, hasta 90% de eficiencia, PFC activo

Etiquetas ecológicas

Registro EPEAT®

Certificado Energy Star

Certificación ENERGY STAR®

Margen de temperaturas operativas

0 a 40 °C

Dimensiones mínimas (anch. x prof. x alt.)

9,5 x 30,3 x 27 cm

(System dimensions may fluctuate due to configuration and manufacturing variances.)

3

Peso

4,2 kg

Número UPC

196548902217

Dimensiones del embalaje (An x F x Al)

19,6 x 49,8 x 34,6 cm

Peso del embalaje

6 kg

Software incluido

Búsqueda en Bing de IE11; HP Audio Switch; Documentación de HP; HP Setup Integrated OOBE Win10; HP Support Assistant; HP System Event Utility; McAfee LiveSafe™; Compre Office (se vende por separado); HP

Descripción general

- 3 La tecnología de múltiples núcleos está diseñada para mejorar el rendimiento de ciertos productos de software. No todos los clientes ni todas las aplicaciones de software se beneficiarán necesariamente con el uso de esta tecnología. El rendimiento y la velocidad varían según la carga de trabajo de las aplicaciones y las configuraciones del hardware y software. Los nombres, las marcas y/o la numeración de Intel no son una medición de mayor rendimiento.

Especificaciones

- 1 No todas las características están disponibles en todas las ediciones o versiones de Windows. Los sistemas pueden requerir la actualización o compra por separado de hardware, controladores, software o actualizaciones de BIOS para aprovechar al máximo la funcionalidad de Windows. Windows se actualiza y habilita automáticamente. Se requiere Internet de alta velocidad y una cuenta de Microsoft. Se pueden aplicar tarifas de proveedores de servicios de internet (ISP) y, con el tiempo, se podrían aplicar requisitos adicionales para las actualizaciones. Consulte <http://www.windows.com>.
- 2 La tecnología Multi-Core está diseñada para mejorar el rendimiento de determinados productos de software. No todos los clientes ni todas las aplicaciones de software se beneficiarán con el uso de esta tecnología. El rendimiento y la velocidad variarán según la carga de trabajo de las aplicaciones y las configuraciones del hardware y software. Los nombres, las marcas y la numeración de Intel no son una medición de mayor rendimiento.
- 6 Multi-core está diseñado para mejorar el desempeño de determinados productos de software. No todos los clientes ni aplicaciones de software se beneficiarán necesariamente del uso de esta tecnología. El desempeño y la velocidad del procesador variarán en función de la carga de trabajo de las aplicaciones, así como de las configuraciones de hardware y software. La numeración, marca o nombre de Intel no es una medida que indique un rendimiento superior.
- 7 El desempeño de Intel® Turbo Boost varía dependiendo del hardware, el software y la configuración general del sistema. Consulta <http://www.intel.com/technology/turboboost/> para obtener más información.
- 11 McAfee LiveSafe™: se requiere suscripción.
- 29 Simplemente regístrese y empiece a usar Xerox® DocuShare® Go. Sin tarjeta de crédito. Sin compromiso. Los datos no estarán disponibles a menos que se haya registrado para una suscripción antes de que finalice el periodo de prueba gratuito de 30 días. Para obtener más información, visite www.xerox.com/docusharego.

© Copyright 2022 HP Development Company, L.P. La información que contiene este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. Las únicas garantías para los productos y servicios de HP se establecen en las declaraciones de garantía expresa que acompañan a dichos productos y servicios. Nada de lo estipulado en este documento debe interpretarse como una garantía adicional. HP no se responsabiliza por errores técnicos o de edición ni por omisiones en el presente documento.