



TAREAS EFICIENTES Y PRODUCTIVAS

Computadora PC para Oficina Qian
QPI-OPCX10-05



Una experiencia de PC excepcional

Este equipo cuenta con un procesador INTEL Core i5-10400, 32 GB de RAM DDR4 3200, un almacenamiento de 480GB SSD y fuente de alimentación de 500W.



Precisión y rendimiento óptimos

La computadora de escritorio QPI-OPCX10-05, proporciona el rendimiento de estación de trabajo que se necesita sin comprometer el diseño. Con una placa de video NVIDIA QUADRO PNY-VCNT 400-PB.



Rendimiento a todo nivel

Al frente con 4 puertos USB, dos 3.0 y dos 2.0 para transferencias de datos ultrarrápidas, puerto de audio HD.



Conectividad

En la parte posterior cuenta con 4 puertos USB 3.2 Gen 1, 2 puertos USB 2.0 (Tipo-A), 1x DisplayPort, 1 puerto HDMI, 1 puerto D-Sub (VGA), 1 puerto Ethernet, 3 conexiones de audio y 2 x PS/2.



Diseño delgado y ergonómico

Incluye un kit de teclado y mouse con un diseño elegante, aerodinámico y compacto para escribir y hacer clic de manera cómoda y fluida. Teclado con conexión USB, 106 teclas tipo membrana.



Ratón de alta sensibilidad

El mouse incluye un sensor óptico con respuesta suave y precisa, resolución de 1000 dpi y botones con hasta 30 millones de ciclos.

FICHA TÉCNICA



PC

| | |
|------------------------------|--|
| Marca y Modelo de Procesador | INTEL Core i5-10400 |
| Memoria | 32GB DDR4 3200 |
| Almacenamiento | 480GB SSD |
| Tarjeta Madre | ASUS PRIME H510M-E |
| Enfriamiento de CPU | Ventilador Stock para CPU |
| Fuente de alimentacion | 500 Watt ATX PSU |
| Teclado y Mouse | Incluidos |
| Sistema Operativo | Windows 11 PRO - Trial |
| Conectividad | 1Gb/s Ethernet |
| Panel | Panel Lateral Metálico |
| Número de Ventiladores | Panel Frontal (1) 120 mm Panel posterior (1) 80mm |
| Tarjeta Gráfica | NVIDIA QUADRO PNY-VCNT 400-PB |
| Tipo | Torre Media |
| Factor de forma | ATX |
| Material del Gabinete | Metal SPCC 0.45mm |
| Ranuras de expansion | 4 |
| Ranuras 2½" SSD | 2 |
| Ranuras 3½" ocultas | 2 |
| Ranuras 5¼" expuestas | 2 |
| Puertos frontales | HD Audio, 2* USB 3.0, 2* USB 2.0 |
| Ventiladores Incluidos | 2 |
| Manejo de cables | Si |
| Dimensiones del Gabinete | 358 x 191 x 418 mm |
| Certificaciones | NOM, CE, RoHS |

Teclado

| | |
|----------------------------------|-------------------|
| Tipo de Alimentación | Teclado: USB |
| Voltaje de Operación del Teclado | 5V |
| Corriente del Teclado | CD 18mAh |
| Número de teclas | 106 Teclas |
| Tipo de tecla | Membrana |
| Dimensiones del Teclado | 440 x 135 x 26 mm |
| Peso del Teclado | 395 g |

Mouse

| | |
|--------------------------------|------------------|
| Conexión de Mouse | USB |
| Voltaje de Operación del Mouse | 5V |
| Corriente (mouse) | CD 19mAh |
| Sensor (mouse) | Sensor Óptico |
| Resolución DPI (mouse) | 1000 DPI |
| Switch (mouse) | 1000000 ciclos |
| Durabilidad del botón (mouse) | 30000000 cycles |
| Botones (mouse) | 2 |
| Plug and play | Si |
| Dimensiones de Mouse | 115 x 62 x 36 mm |
| Peso del Mouse | 82 g |

WARRANTY

| | |
|----------|---------------|
| Warranty | 1 año |
| EAN | 7500619011761 |