

Ordenador personal Artline W76v10

Color

Tipo: sobremesa

Factor de forma: Midi Tower

Procesador

Conjunto de chips: Intel Z690

Tipo: Escritorio

Serie: Core i5

Modelo: 12600F

Nombre en clave: Alder Lake (12. generacin)

Ncleos: 10

Nmero de subprocesos: 16

Frecuencia de reloj: 2.7 GHz

Frecuencia TurboBoost/TurboCore: 5 GHz

Cach L2: 9728 KB

Cach L3: 20 MB

Marca de CPU Passmark: 27052 puntos

RAM

RAM: 64 GB

Tipo de memoria: DDR4

Frecuencia de reloj: 3200 MHz

Tarjeta de video

Tipo de tarjeta de video: Discreto

Modelo de tarjeta de video: GeForce GTX 1660 SUPER

Memoria de video: 5 GB

Tipo de memoria: GDDR6

Soporte de realidad virtual

Unidad

Tipo de unidad: HDD +SSD

Capacidad de la unidad: 2000 GB

Capacidad de la segunda unidad: 1000 GB

NVMe

M.2

Panel trasero

Conectores: DVI Salida HDMI v 2.0 bDisplayPort v 1.4 S/P-DIF ptico

USB 2.0: 2 piezas

USB 3.2 gen1: 2 unidades

USB 3.2 gen2: 2 unidades

PS/2: 1 pieza

Panel frontal

Unidad: no

miniconector (3,5 mm)

USB 3.2 gen.1: 2 piezas

Multimedia

LAN (RJ-45): 2,5 Gbps

Wi-Fi: faltante

General

Potencia de fuente de alimentacin: 650 W

Sistema operativo preinstalado: Sin sistema operativo

Material de la carcasa: acero / QUBE FALCON /

Dimensiones (HxWxD): 395x205x391mm

Peso: 8 kg

0bDisplayPort v 1.4ptico S/P-DIF

USB 2.0: 2 piezas

USB 3.2 gen1: 2 piezas

USB 3.2 gen2: 2 piezas

PS /2: 1 pieza

Panel frontal

Unidad: no

miniconector (3,5 mm)

USB 3.2 gen.1: 2 piezas

Multimedia

LAN (RJ-45): 2,5 Gbps

Wi-Fi: faltante

General

Potencia de fuente de alimentacin: 650 W

Sistema operativo preinstalado: Sin sistema operativo

Material de la carcasa: acero / QUBE FALCON /

Dimensiones (HxWxD): 395x205x391 mm

Peso: 8 kg

0bDisplayPort v 1.4ptico S/P-DIF

USB 2.0: 2 piezas

USB 3.2 gen1: 2 piezas

USB 3.2 gen2: 2 piezas

PS /2: 1 pieza

Panel frontal

Unidad: no

miniconector (3,5 mm)

USB 3.2 gen.1: 2 piezas

Multimedia

LAN (RJ-45): 2,5 Gbps

Wi-Fi: faltante

General

Potencia de fuente de alimentacin: 650 W

Sistema operativo preinstalado: Sin sistema operativo

Material de la carcasa: acero / QUBE FALCON /

Dimensiones (HxWxD): 395x205x391 mm

Peso: 8 kg

2 gen2: 2 piezas

PS/2: 1 pieza

Panel frontal

Unidad: falta

miniconector (3,5 mm)

USB 3.2 gen1: 2 piezas

Multimedia

LAN (RJ-45): 2,5 Gbps

Wi-Fi: ninguna

General

Potencia de fuente de alimentacin: 650 W

Sistema operativo preinstalado: sin OS

Material de la caja: acero / QUBE FALCON /

Dimensiones (AlxAnxP): 395x205x391 mm

Peso: 8 kg

2 gen2: 2 piezas

PS/2: 1 pieza

Panel frontal

Unidad: falta

miniconector (3,5 mm)

USB 3.2 gen1: 2 piezas

Multimedia

LAN (RJ-45): 2,5 Gbps

Wi-Fi: ninguna

General

Potencia de fuente de alimentacin: 650 W

Sistema operativo preinstalado: sin OS

Material de la caja: acero / QUBE FALCON /

Dimensiones (AlxAnxP): 395x205x391 mm

Peso: 8 kg

5 Gbps

Wi-Fi: ninguno

General

Potencia de fuente de alimentacin: 650 W

Sistema operativo preinstalado: sin SO

Material de la caja: acero / QUBE FALCON /

Dimensiones (AlxAnxPr): 395x205x391 mm

Peso: 8 kg

5 Gbps

Wi-Fi: ninguno

General

Potencia de fuente de alimentacin: 650 W

Sistema operativo preinstalado: sin SO

Material de la caja: acero / QUBE FALCON /

Dimensiones (AlxAnxPr): 395x205x391 mm

Peso: 8 kg