



DELL Precision 5860 Intel Xeon W w3-2423 32 GB DDR5-SDRAM 1.51 TB HDD+SSD NVIDIA T1000 Windows 11 Pro Tower Estación de trabajo Negro

DELL Precision 5860, 2.1 GHz, Intel Xeon W, w3-2423, 32 GB, 1.51 TB, Windows 11 Pro

SKU: 10044066161861-DT

Información Técnica

- Marca: **Dell**
- Familia de procesador: **Intel Xeon W**
- Modelo del procesador: **w3-2423**
- Memoria interna: **32 GB**
- Unidad de almacenamiento: **HDD+SSD**
- Tipo de chasis: **Tower**

Aspectos destacados

DELL Precision 5860. Frecuencia del procesador: 2.1 GHz, Familia de procesador: Intel Xeon W, Modelo del procesador: w3-2423. Memoria interna: 32 GB, Tipo de memoria interna: DDR5-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 1.51 TB, Unidad de almacenamiento: HDD+SSD, Lector de tarjeta integrado. Modelo de adaptador de gráficos discretos: NVIDIA T1000. Sistema operativo instalado: Windows 11 Pro, Arquitectura del sistema operativo: 64-bit. Tipo de chasis: Tower. Tipo de producto: Estación de trabajo. Peso: 21.7 kg. Color del producto: Negro

Especificaciones

Procesador
Fabricante de procesador: Intel
Familia de procesador: Intel Xeon W
Modelo del procesador: w3-2423
Núcleos del procesador: 6
Filamentos de procesador: 12
Frecuencia del procesador turbo: 4.2 GHz
Frecuencia del procesador: 2.1 GHz
Núcleos de rendimiento: 6
Caché del procesador: 15 MB
Tipo de cache en procesador: Smart Cache
Potencia base del procesador: 120 W
Máxima potencia del turbo: 144 W
Memoria
Memoria interna: 32 GB
Memoria interna máxima: 2 TB
Tipo de memoria interna: DDR5-SDRAM
Ranuras de memoria: 4x DIMM

Medios de almacenajeCapacidad total de almacenaje: **1.51 TB**Unidad de almacenamiento: **HDD+SSD**Tipo de unidad óptica: **No**Número de unidades de almacenamiento instaladas: **2**Capacidad total del los discos duros: **1 TB**Número de HDDs instalados: **1**Capacidad del HDD: **1 TB**Capacidad total de las unidades SSD: **512 GB**Número de unidades SSD instalados: **1**SDD, capacidad: **512 GB**Interfaces del SDD: **PCI Express**NVMe: **Si**Factor de formato SSD: **M.2**Lector de tarjeta integrado: **Si**Tarjetas de memoria compatibles: **MicroSD (TransFlash), MicroSDHC, MicroSDXC****Gráficos**Adaptador de gráficos discreto: **Si**Adaptador gráfico en tablero: **No**Modelo de adaptador de gráficos discretos: **NVIDIA T1000**Capacidad memoria de adaptador gráfico: **4 GB**Tipo de memoria de gráficos discretos: **GDDR5**Modelo de gráficos en tarjeta: **No disponible****Red**Ethernet: **Si**Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: **1000,10000 Mbit/s****Puertos e Interfaces**Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): **5**Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2): **5**PowerShare USB: **Si**Puertos Ethernet LAN (RJ-45): **2**Salida de línea: **Si**Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto: **Si**Número de conectores SATA III: **4****Ranuras de expansión**

Ranuras PCI Express x8 (Gen 4.x): **2**Ranuras PCI Express x16 (Gen 4.x): **1**Ranuras PCI Express x16 (Gen 5.x): **1****Diseño**Tipo de chasis: **Tower**Colocación compatible: **Horizontal/Vertical**Ranura para cable de seguridad: **Si**Tipo de ranura de bloqueo del cable: **Kensington**Color del producto: **Negro****Desempeño**Posicionamiento de mercado: **Negocios**Chipset de tarjeta madre: **Intel W790**Chip de sonido: **Realtek ALC3246-CG**Altavoces incorporados: **Si**Número de altavoces: **1**Módulo de plataforma confiable (TPM): **Si**Tipo de producto: **Estación de trabajo****Software**Sistema operativo instalado: **Windows 11 Pro**Arquitectura del sistema operativo: **64-bit****Control de energía**Fuente de alimentación, voltaje de entrada: **90 - 264 V**Fuente de alimentación, frecuencia de entrada: **47/63 Hz**Certificación 80 PLUS: **80 PLUS Platinum****Condiciones ambientales**Intervalo de temperatura operativa (T-T): **10 - 35 °C**Intervalo de temperatura de almacenaje: **-40 - 65 °C**Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **20 - 80%**Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: **5 - 95%**Altitud de funcionamiento: **-15.2 - 3048 m**Altitud no operativa: **-15.2 - 10668 m**Vibración operativa: **0.52 G**Vibración no operativa: **2 G**Resistencia a golpes: **40 G**Golpe (fuera de operación): **105 G**

Peso y dimensionesAncho: **176.5 mm**Profundidad: **452.1 mm**Altura: **417.9 mm**Peso: **21.7 kg****Contenido del empaque**Pantalla incluida: **No**

Link: <https://mcaShop.mx/producto/601707/dell-precision-5860-intel-xeon-w-w3-2423-32-gb-ddr5-sdram-151-tb-hddssd-nvidia-t1000-windows-11-pro-tower-estacion-de-trabajo-negro>