



DELL Pro QVS1260 Intel® Core™ i5 i5-14400 8 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Windows 11 Pro Slim PC Negro

Marca : DELL

Familia de productos: Pro

Código del producto: 86W10

Nombre del producto :
QVS1260

- Windows 11 Pro 64-bit
- Intel Core i5-14400 (20MB Cache)
- 8GB DDR5-SDRAM (1 x 8) & 512GB SSD

Intel Core i5-14400 (20MB Cache), 8GB DDR5-SDRAM, 512GB SSD, Intel UHD Graphics 730, LAN, WLAN, Bluetooth, Windows 11 Pro 64-bit

DELL Pro QVS1260 Intel® Core™ i5 i5-14400 8 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Windows 11 Pro Slim PC Negro:

Diseño compacto. Preparado para las exigencias diarias de tu empresa.

Aumenta la productividad con este sobremesa compacto y adaptado a la empresa, diseñado para hacer frente a las cargas de trabajo diarias con un rendimiento fiable y funciones de seguridad esenciales.

DELL Pro QVS1260. Familia de procesador: Intel® Core™ i5, Modelo del procesador: i5-14400. Memoria interna: 8 GB, Tipo de memoria interna: DDR5-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 512 GB, Unidad de almacenamiento: SSD. Modelo de adaptador gráfico incorporado: Intel UHD Graphics 730. Wifi. Sistema operativo instalado: Windows 11 Pro, Arquitectura del sistema operativo: 64 bits. Fuente de alimentación: 180 W. Tipo de chasis: Slim PC. Tipo de producto: PC. Color del producto: Negro



Procesador		Puertos e Interfaces	
Fabricante de procesador *	Intel	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	3
Familia de procesador *	Intel® Core™ i5	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
Generación del procesador	Intel Core i5-14xxx	Número de puertos HDMI *	1
Modelo del procesador *	i5-14400	Versión HDMI	2.1
Número de núcleos de procesador	10	Cantidad de DisplayPorts	1
Número de hilos de ejecución	16	Versión de DisplayPort	1.4
Frecuencia del procesador turbo	4,7 GHz	Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos	1
Núcleos de rendimiento	6	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Núcleos de eficiencia	4	Número de puertos USB traseros	4
Frecuencia turbo máxima del núcleo de rendimiento	4,7 GHz	Número de puertos USB delanteros	4
Frecuencia turbo máxima del núcleo de eficiencia	3,5 GHz	Número de conectores SATA III	1
Frecuencia base de núcleo de rendimiento	2,5 GHz	Ranuras de expansión	
Frecuencia base de núcleo eficiente	1,8 GHz	Ranuras x1 PCI Express	3
Caché del procesador	20 MB	Ranuras x16 PCI Express	1
Tipo de cache en procesador	Smart Cache	Diseño	
Número de procesadores instalados	1	Tipo de chasis *	Slim PC
Potencia base del procesador	65 W	Ranura para cable de seguridad	✓
Potencia turbo máxima	148 W	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Memoria		Color del producto *	Negro
Memoria interna *	8 GB		
Memoria interna máxima *	32 GB		

Memoria		Desempeño	
Tipo de memoria interna	DDR5-SDRAM	Chipset	Intel Q670
Disposición de la memoria	1 x 8 GB	Chip de sonido	Realtek ALC3204
Ranuras de memoria	2x DIMM	Sistema de audio	Audio de alta definición
Tipo de memoria con búfer	Unregistered (unbuffered)	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Rango de memoria de transferencia de datos	4800 MT/s	Tipo de producto *	PC
Medios de almacenaje		Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Capacidad total de almacenaje *	512 GB	Software	
Unidad de almacenamiento *	SSD	Arquitectura del sistema operativo	64 bits
Tipo de unidad óptica *	✗	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Pro
Capacidad total de SSD	512 GB	Software de prueba	McAfee® Business Protection 1-year, Activate Your Microsoft 365 For A 30 Day Trial
Número de unidades SSD instalados	1	Control de energía	
SDD, capacidad	512 GB	Fuente de alimentación *	180 W
Interfaces del SDD	PCI Express 3.0	Fuente de alimentación, voltaje de entrada	90 - 264 V
NVMe	✓	Fuente de alimentación, frecuencia de entrada	47 - 63 Hz
Factor de forma de disco SSD	M.2	Certificación 80 PLUS	80 PLUS Bronze
Gráficos		Condiciones ambientales	
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Intervalo de temperatura operativa	10 - 35 °C
Adaptador gráfico incorporado *	✓	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 65 °C
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	20 - 80%
Fabricante de GPU (unidad de procesamiento gráfico) integrada	Intel	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%
Familia de adaptador gráfico incorporado	Intel® UHD Graphics	Altitud de funcionamiento	-15,2 - 3048 m
Modelo de adaptador gráfico incorporado *	Intel UHD Graphics 730	Altitud no operativa	-15,2 - 10668 m
Conexión		Vibración operativa	0,26 G
Ethernet *	✓	Vibración no operativa	1,37 G
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s	Golpes en funcionamiento	40 G
Tecnología de cableado	10/100/1000Base-T(X)	Golpe (fuera de operación)	105 G
Controlador LAN	Realtek RTL8111KD	Peso y dimensiones	
Wifi *	✓	Ancho *	95 mm
Estándar Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Profundidad *	293 mm
Wi-Fi estándares	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Altura *	303,5 mm
Fabricante del controlador WLAN	MediaTek	Contenido del embalaje	
Modelo de controlador WLAN	MediaTek MT7920	Se incluye el ratón en mercados seleccionados	Dell Optical Mouse - MS116 (Black)
Tipo de antena	2x2	Se incluye el teclado en mercados seleccionados	Dell Wired Keyboard - KB216 - Spanish (QWERTY) - Black
Bluetooth	✓	Cables incluidos	Corriente alterna
MU-MIMO	✓	Exhibición	
Puertos e Interfaces		Pantalla incluida *	✗
Cantidad de puertos USB 2.0 *	4		



5397184978894

Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.