



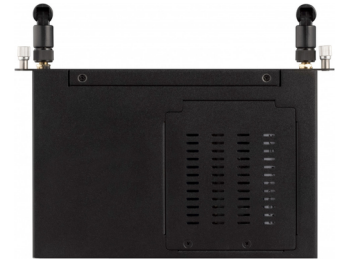
Viewsonic VPC25-W53-O1-1B computadora embebida 2 GHz Intel® Core™ i5 256 GB SSD 16 GB

Marca : Viewsonic

Código del producto: VPC25-W53-O1-1B

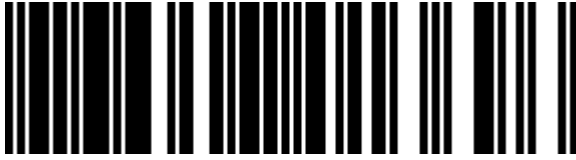
Nombre del producto : VPC25-W53-O1-1B

Viewsonic VPC25-W53-O1-1B. Frecuencia del procesador: 2 GHz, Familia de procesador: Intel® Core™ i5, Fabricante de procesador: Intel. Memoria interna: 16 GB, Tipo de memoria interna: DDR4-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 256 GB, Unidad de almacenamiento: SSD, Interfaces del SDD: M.2. Modelo de gráficos en tarjeta: Intel® UHD Graphics 630. Estándares de Wi-Fi: Wi-Fi 6 (802.11ax)



Procesador		Puertos e Interfaces	
Fabricante de procesador *	Intel	Número de puertos HDMI *	1
Generación de procesadores	Intel® Core™ i5 de 10ma Generación	Versión HDMI	1.4
Frecuencia del procesador *	2 GHz	Cantidad de DisplayPorts	1
Familia de procesador *	Intel® Core™ i5	Puertos Ethernet LAN (RJ-45) *	1
Modelo del procesador *	i5-10400T	Características especiales del procesador	
Núcleos del procesador	6	Tecnología SpeedStep mejorada de Intel	✓
Frecuencia del procesador turbo	3.6 GHz	Ejecutar comando de deshabilitación	✓
Caché del procesador	12 MB	Estados de inactividad	✓
System bus data transfer rate	8 GT/s	Tecnología Trusted Execution de Intel	✗
Filamentos de procesador	12	VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT)	✓
Versión de entradas de PCI Express	3.0	Opciones integradas disponibles Intel® 64	✗
Litografía del procesador	14 nm	Programa de Plataforma de Imagen Estable de Intel (SIPP)	✗
Modo de procesador operativo	64-bit	Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d)	✓
Potencia de diseño térmico (TDP)	35 W	Tecnología Intel Clear Video	✓
Frecuencia configurable TDP-down	1.3 GHz	Extensiones Intel Software Guard (Intel SGX)	✓
TDP-down configurable	25 W	Tecnología Intel de Virtualización (VT-x)	✓
Configuraciones PCI Express	1x8+2x4, 1x16, 2x8	Control de energía	
Memoria		Consumo energético	65 W
Memoria interna *	16 GB	Voltaje de entrada DC	12 - 19 V
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM	Condiciones ambientales	
Medios de almacenaje		Intervalo de temperatura operativa (T-T)	-5 - 45 °C
Capacidad total de almacenaje *	256 GB	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	20 - 80%
Unidad de almacenamiento *	SSD		
Interfaces del SDD	M.2		
SDD, capacidad	256 GB		
Gráficos			
Adaptador gráfico en tablero *	✓		
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel® UHD Graphics 630		
Red			

Red		Peso y dimensiones	
Wifi *	✓	Ancho	202 mm
Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Profundidad	30 mm
Bluetooth	✓	Altura	119 mm
Versión de Bluetooth	5.1	Peso	1 kg
Puertos e Interfaces		Ancho del paquete	254 mm
Cantidad de puertos USB 2.0	2	Largo del paquete	77 mm
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1	Alto del paquete	196 mm
Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1	Peso del paquete	1.2 kg
		Datos de logística	
		Código de Sistema de Armonización (SA)	84713000



0766907013696



766907013696

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.

Publication date: 23-AUG-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date