



Veriton VX2720G i3-14100 8/256GB SSD W11P
 Código: DT.R31EB.00A

489,24 €



Veriton 2000 Torre compacta

La serie Veriton 2000 Compact Tower incluye PC de sobremesa empresariales básicos, elegantes y asequibles, con los últimos procesadores Intel® Core™ de 12ª generación, alta seguridad, capacidad de gestión flexible y una amplia gama de opciones de conectividad.

Rendimiento de alto nivel

La productividad optimizada y la multitarea fluida son posibles gracias a los últimos procesadores Intel® Core™ de 12ª generación.

Respuesta más rápida y sencilla

Con una SSD M.2 PCIe y una memoria de doble canal de hasta 32 GB DDR5-4800 MHz, aprovecharás al máximo la velocidad y el rendimiento de este ordenador.

Amplia conectividad

Con 8 puertos USB podrás conectar todos tus dispositivos de forma libre y segura.

Seguridad de nivel empresarial

El Trusted Platform Module 2.0 (dTPM) dedicado ofrece protección contra manipulaciones mientras almacena datos y credenciales de forma segura. Obtenga seguridad adicional cuando la necesite con el zócalo de seguridad Kensington fácil de usar.

Mejor gestión

Con el conjunto incluido de herramientas de gestión empresarial, como Acer Office Manager y Acer Control Center, puede gestionar mejor todos los PC de su oficina.

* Las especificaciones pueden variar en función del modelo o la región. Todos los modelos están sujetos a disponibilidad. Esta función puede variar en función de la capacidad de la GPU o de la consola.

Garantía :
 12meses

ALMACENAMIENTO

Tamaño de los discos	256 GB	Tipo Soporte 1	SSD	Interfaz Soporte 1	PCI Express	Dimensión Soporte 1	256 GB
Número Soportes	1						

PROCESADOR

Familia del Procesador	Intel Core i3	Modelo del procesador	i3-14100	Velocidad de clock	4,7 GHz	Fabricante Procesador	Intel
Caché de tamaño total	12 MB						

GRAFICA

Modelo gráfica	UHD Graphics	Memoria Dedicada	0 MB	Integrada	Si	Fabricante	Intel
Resolución Máxima (Ancho)	4.096 Px	Resolución Máxima (Altura)	2.160 Px				

CONECTIVIDAD/PUERTOS

N° total de puertos	8	N° puertos USB	4	N° puertos USB	4	Puertos USB 2.0 High	4
---------------------	---	----------------	---	----------------	---	----------------------	---

USB		posteriores		frontales		Speed Type-A	
Puertos USB 3.2 Gen 1 SuperSpeed (5 Gbps) Type-A	3	Puertos USB 3.2 Gen 2 SuperSpeed+ (10 Gbps) Type-A	2	Puertos USB 3.2 Gen 2 SuperSpeed+ (10 Gbps) Type-C	No	PCI	2
PCI-Express 1x	1	PCI-Express 16x	1	Puertos Serie	0	Audio - frontales	0
Audio - posteriores	0	Ps/2	0	Nº puertos HDMI	2	Nº puertos Display Port	1
Otros Conectores/Puertos	<p><u>Interfaces/puertos</u> TPM 2.0: Si Tipo de TPM: Standard Número de salidas de audio: 1 Número de puertos FireWire: 0 Número de conectores RJ 11: 0 VGA: Standard DVI: No HDMI: Si DisplayPort: Standard Número de puertos USB 1.1 / 2.0: 4 Número de puertos USB 3.2: 3 Número de puertos USB tipo «C»: 1 Número de puertos USB traseros: 4 Número de puertos USB frontales: 4 Número de puertos Thunderbolt: 0 Número total de puertos USB totales: 8 Número de conectores RJ 45: 1 Número de salidas de auriculares 1 Ranura PCI: PCIe x16 slot(s): 1 PCIe x1 slot(s): 1</p>						

GENERAL

Tipo Producto	PC	Factor de forma	Mini Tower	Wireless	Wifi 6E (802.11ax)	Bluetooth	Si
Color Primario	Negro	Ratón	USB	Refrigeración líquida	Si	Teclado	Standard Usb
Altavoces	No						

UNIDAD OPTICA

Tipología unidad instalada	Ninguna Unidad Optica
----------------------------	-----------------------

SISTEMA OPERATIVO & SOFTWARE

Sistema operativo	Windows 11 Pro	Versión sistema operativo	Windows 11 Pro	Imagen Precargada de Office (atcivabile con PKC)	No	Duracion antivirus incluido	12 months
-------------------	----------------	---------------------------	----------------	--	----	-----------------------------	-----------

RAM

RAM Instalada	8 GB	Tecnología	DDR5	RAM Máxima	64 GB	Bancos RAM Libres	1
Frecuencia	4.800 MHz	Bancos RAM Totales	1	Tipología	SDRAM		

DIMENSIONES Y PESO

Altura Pc	332 mm	Ancho Pc	102,5 mm	Peso sin embalaje	5,82 Kg	Profundidad Pc	307,7 mm
-----------	--------	----------	----------	-------------------	---------	----------------	----------

CONTROLADORA

Raid	No	LAN	10/100/1000
------	----	-----	-------------

LECTOR DE TARJETAS

Lector de tarjetas	No presente
--------------------	-------------

ALIMENTADOR

Potencia	180 W
----------	-------

ESCUELA DIGITAL

PC Gaming	No	Escuela Digital	Genérico
-----------	----	-----------------	----------

No se proporciona ninguna garantía ni declaración en cuanto a la exactitud de esta información y se declina cualquier responsabilidad por errores tipográficos u otros errores u omisiones en el tipo de contenido. Al proporcionar esta información, además, no se concede ninguna licencia sobre ningún copyright, patente o cualquier otro derecho de propiedad intelectual. No puede modificar de ninguna manera los materiales de esta web, ni reproducir o mostrar públicamente, ni distribuir o utilizar de otro modo para fines públicos o comerciales. En caso de violación de estos Términos, la autorización de uso será necesaria, destruyendo con efecto inmediato eventuales materiales descargados o impresos.