

La estación de trabajo VASTEC ofrece flexibilidad con configuraciones avanzadas del modelo Station Pro XE y la última tecnología en procesadores Intel.



Especificaciones:

Procesador^(t)	Intel Xeon W5-2445; 3.1 GHz; 10 núcleos; 20 hilos; 26.25 MB Intel® Smart Cache; Frecuencia turbo máxima: 4.6 GHz; Frecuencia base: 3.1 GHz
S. Operativo	Microsoft Windows 11 PRO de 64 bits para WorkStation en español
S. Ofimática	Microsoft Office Professional 2021 pre-instalada (en español)
Chipset	Chipset W790
Vídeo	Tarjeta de Video (Profesional) RTX 24 GB GDDR6 con ECC
Memoria RAM^(m)	128 GB DDR5 4800 2400 MHz
Almacenamiento	2 TB SSD
Gabinete	Mid-Tower; Fuente de Poder de 1250 W 80 plus Platinum
U. Óptica	No
Conectividad^(r)	LAN: 1x RJ45(10/100/1000); WLAN: No
Interfaces⁽ⁱ⁾	4xDP; (Opcional 1xHDMI); 3xUSB 3.2; 3xUSB 2.0
Expansión^(e)	1xPCIe x 16; 1xPCIe x 4; 1x M.2
Otros	Teclado y mouse; cable de alimentación; Drivers y Manual
Seguridad	TPM 2.0
Empaque de fabrica	En Caja
Garantía^(g)	36 meses; mano de obra en sitio a nivel nacional
Certificación*	ISO 9001:2015

Vastec

Station Pro XE

XKD487V251

Marca y nombres de productos mencionados son marcas registradas de sus respectivas compañías; Imágenes referenciales (*)

- Frecuencia turbo(t):
La frecuencia turbo máxima es la frecuencia máxima de un solo núcleo; a la cual el procesador puede operar haciendo uso de la Tecnología Intel® Turbo Boost; y; si está presente; Intel® Thermal Velocity Boost. La frecuencia se mide en giga Hertz (GHz) o mil millones de ciclos por segundo.
- Memoria RAM(m): La velocidad máxima de la memoria está limitada por la selección del procesador.
- Conectividad(r): La velocidad LAN puede llegar a 2.5 Mb según configuración de hardware del producto.
- Interfaces(i): Se referencia cantidad mínima de conexiones.
- Expansión(e): Se referencia a la cantidad mínima de puertos de expansión.
- Garantía(g): En la capital de la región.