VASTEC

Commander XII B5IMPNV1HY

Con la Computadora de escritorio Vastec podrá disfrutar la flexibilidad de configuraciones características avanzadas del modelo Commander XII y los procesadores Intel® Core™ de 12ª generación.



Especificaciones

Procesador ^(c)	Intel® Core™ i5-12500 3.00 GHz (hasta 4.6 GHz); 6 núcleos ; 12 subprocesos; 18 MB Intel® Smart Cache; 12ª Generación	
Sistema Operativo	Microsoft Windows 11 Pro 64 bits en español (Opc. downgrade Windows 10 Pro)	
Software de Ofimática	No	
Chipset	Chipset Intel® integrado	
Video	Gráficos integrados	
MemoriaRAM	08 GB DDR4 3200 400 MHz (Soporta XMP)	
Almacenamiento	1 TB SSD	
Unidad Óptica	Grabador de DVD	
Gabinete ^(f)	Mid-Tower; Fuente de Poder 300W	
Conectividad	1xRJ45 GbE (10/100/1000 Mbit); WLAN: Si	
Sonido	Entrada de Micrófono y Salida de Audio de Alta Definición.	
Interfaces ^(p)	1xHDMI 4xUSB 2.0; 4xUSB 3.2	
Expansión [®]	1xM.2; 1xPCleX1; 1xPCleX16	
Otros	Teclado y mouse; cable de alimentación; Drivers y Manual.	
Seguridad	TPM 2.0	
Empaque de Fábrica	En Caja.	
Garantía®	36 meses; mano de obra en sitio a nivel Nacional	
Certificación	ISO 9001:2015	

Vastec	Commander XII	B5IMPNV1HY

nagenes reterreduales.

(-) Frecuencia futubo máxima:

Lafrecuencia turbo máxima es lafrecuencia máxima de un solo núcleo, a la cual el procesador puede operarhaciendo uso de la Tecnología Intel[®] Turbo Boost, y, si está presente, Intel[®] Thermal Velocity Boost. Lafrecuencia semide en gigahertz (GHz) o mil millones de ciclos por segundo.

(-) Potencia mínima referencial

(-) Sereferencia la cantidad mínima de puertos.

(-) Las ranuras de expansión pueden estar en uso.

⁻⁽g)En la capital de la región