

Con la Computadora de escritorio **Vastec** podrá disfrutar la flexibilidad de configuraciones con características avanzadas del modelo COMMANDER RL y los procesadores Intel® Core™ de 13ª generación.



Especificaciones

Procesador ^(p)	Intel Core I7-13700 (P-Core 2.1 Ghz / E-Core 1.5 Ghz); 16 núcleos; 24 SubProcesos; 30 MB Intel Smart Caché; 13ª generación
Sistema Operativo	Microsoft Windows 11 Pro 64 bits en español
Software de Ofimática	No
Chipset	Chipset Intel® Integrado
Video	Gráficos Integrados
Memoria RAM	16 GB DDR4 3200 400 MHz (Soporta XMP)
Almacenamiento	1 TB SSD
Unidad Óptica	Si
Gabinete ^(w)	Formato Reducido, Fuente de Poder 300W 80 plus Gold.
Conectividad ^(r)	1xRJ45 GbE (10/100/1000 Mbit); WLAN: Si
Sonido	Entrada de Micrófono y Salida de Audio de Alta Definición.
Interfaces ^(q)	1xHDMI 4xUSB 2.0; 4xUSB 3.2
Expansión ^(e)	1xM.2; 1xPCIeX1; 1xPCIeX16
Otros	Teclado y mouse; cable de alimentación; Drivers y Manual.
Seguridad	TPM 2.0
Empaque de Fábrica	En Caja.
Garantía ^(g)	36 meses; mano de obra en sitio a nivel Nacional
Certificación	ISO 9001:2015

Vastec	COMMANDER RL	B7S4GTI849
--------	--------------	------------

Marca y nombres de productos mencionados son marcas registradas de sus respectivas compañías.

- (j) Imágenes referenciales
- (k) 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 gigahertz (GHz) o mil millones de ciclos por segundo.
- (l) Potencia mínima referencial
- (m) LAN: Velocidad de Conexión mínima, el equipo puede contar con una velocidad de hasta 2500 Mbits.
- (n) Se referencia la cantidad de puertos mínimos.
- (o) Las ranuras de expansión pueden estar en uso.

- (g) En la capital de la región.



Vastec - COMMANDER RL : B7S4

Specifications

ENERGY STAR Unique ID:	2667899
Brand Name:	Vastec
Model Name:	COMMANDER RL
Model Number:	B7S4
Type:	Desktop
Notebooks, Desktops, Integrated Computers, Slate/Tablets, Two-in-one Notebooks, and Portable All-in-ones Category for TEC (Typical Energy Consumption) Criteria:	Desktop D2, Desktop I2 or Integrated Desktop 2
Category I2: Processor Brand:	Intel
Category I2: Processor Name:	Core i7
Category I2: Operating System Name:	Windows 11 Pro
Category I2: Physical CPU Cores (count):	16
Category I2: Base Processor Speed Per Core (GHz):	2.1
Category I2: System Memory (GB):	128
Category I2: Default Low-power Mode:	Sleep Mode
Category I2: Long Idle Power Used for Sleep Mode:	No
Category I2: Off Mode (watts):	0.1
Category I2: Sleep Mode (watts):	2.9
Category I2: Long Idle (watts):	15.9
Category I2: Short Idle (watts):	16.8
Category I2: Base TEC Allowance (kWh):	46
Category I2: Functional Adder Allowances (kWh):	36.8
Category I2: TEC of Model (kWh):	69.4
Category D2: Processor Brand:	Intel
Category D2: Processor Name:	Core i7
Category D2: Operating System Name:	Windows 11 Pro
Category D2: Physical CPU Cores (count):	16
Category D2: Base Processor Speed Per Core (GHz):	2.1
Category D2: System Memory (GB):	128
Category D2: Default Low-power Mode:	Sleep Mode

Category D2: Long Idle Power Used for Sleep Mode:	No
Category D2: Off Mode (watts):	0.0
Category D2: Sleep Mode (watts):	2.8
Category D2: Long Idle (watts):	22.5
Category D2: Short Idle (watts):	23.1
Category D2: Base TEC Allowance (kWh):	45
Category D2: Functional Adder Allowances (kWh):	86.6
Category D2: TEC of Model (kWh):	91.7
Sleep Mode Default Time Upon Shipment (min.):	15
Display Sleep Mode Default Time Upon Shipment (min.):	5
WOL (Wake on LAN) From Sleep:	Shipped Enabled When Operating on Ac Power Only
Will the Speed of Any Active 1 GB/s or Higher Ethernet Network Links be Reduced to Less Than 1 GB/s When Transitioning to Sleep or Off Mode?:	Yes
WLAN Capability:	Yes
Ethernet Capability:	Yes
Bluetooth Capability:	Yes
Touch Screen:	No
Date Available On Market:	2023-09-01
Date Certified:	2023-09-14
Markets:	United States, Canada
ENERGY STAR Certified:	Yes

Additional Model Information

.,B3S4***###,; .,B5S4***###,; .,B7S4***###,

UPC Codes