

Memoria DDR3 8GB

- Módulos DIMM DDR3-SDRAM de 1,5 voltios, estándar de 240 pins.
- Capacidad: 8 GB.
- Compatibles con PC 12800 a 1600 MHz sin búfer y sin ECC.
- Latencia CAS 11 (CL = 11).
- Debe contener la información JEDEC SPD (Serial Presence Detect), y estar construida con 8 o 16 chips de memoria.
- Garantía: 1 año o superior.
- Se podrá solicitar muestras del elemento ofertado a fin de evaluar su compatibilidad con las PC existentes.
- No se aceptarán ofertas de elementos genéricos y/o que no aclaren marca y modelo del elemento ofertado.
- *Similar en prestaciones y características a la o Kingston KVR-16N11/8*

Disco SSD SATA 240 GB

- Tecnología: Disco de estado sólido.
- Capacidad: 240 GB.
- Tipo de memoria flash NAND: TLC o 3D TLC.
- Interfase: SATA 3 de 6.0 GB/s.
- Tamaño: 2,5 pulgadas.
- El disco deberá soportar la norma S.M.A.R.T. (Self Monitoring Analysis and Reporting Technology).
- No se aceptarán ofertas de elementos genéricos y/o que no aclaren marca y modelo del elemento ofertado.
- Garantía: 1 año o superior.

Disco Externo USB de 4 TB

- Capacidad: 4 TB

- Interface: USB 3.0 o superior.
- Tamaño: 2,5 pulgadas
- Características: El disco deberá alimentarse mediante la interface USB, sin la necesidad de fuentes de alimentación externas.
- Garantía: 1 año o superior.