Unidad Central de Proceso CPU (SIN MONITOR)

Equipo de Cómputo (con licenciamiento)

Computadora de Escritorio con presentación en caja cerrada.

MARCA: MVTEC

MODELO: EMERALD PLUS

NÚMERO DE PARTE: KELC10100E481

- SISTEMA OPERATIVO: Licencia Windows 10 Profesional a 64 bits (español) instalado y activado en disco duro interno mecánico.
- PROCESADOR: Intel Core i3 10100, a 64 bits, memoria caché de 6 MB, frecuencia básica 3.6 GHz, número de núcleos físicos 4.
- DISCO DURO: 1 disco duro interno mecánico de 1Tb conexión sata, a 7200 rpm, (lleva instalado y activado el Sistema Operativo Windows 10 Profesional a 64 bits en español).
- MEMORIA RAM: 1 módulo de 8 GB a 2666Mhz, DDR4.
- UNIDAD ÓPTICA: 1 MULTI DVD-RW interna.
- PUERTOS: 4 puertos USB (3.0); 5 puertos USB (2.0); 1 puerto RED LAN (RJ-45) 10/100/1000 Base-T para conexión en red; 1 puerto VGA; 1 puerto HDMI; 1 puerto DVI; 1 puerto PS2; entrada y salida de audio.
- FUENTE DE PODER INTERNA: ATX 100-240 VOLTS, 50-60HZ. Con certificación 80 plus, de 450W. Incluye 1 (un) cable de alimentación eléctrica de 1.5 metros de longitud, Nema 5-15P. https://www.clearesult.com/80plus/
- PRESENTACIÓN: En color negro de conformidad con el número de parte. (caja cerrada)
- Los bienes contienen instructivos de operación en español.

ACCESORIOS (POR CADA EQUIPO)

- 1 (un) Kit de teclado en español y ratón óptico, ambos alámbricos con **conector USB**, color negro, de conformidad a la ficha técnica del fabricante.
- 1 (un) cordón de parcheo categoría 6 UTP ethernet, con terminación en conector plug RJ-45, remate de fábrica, longitud de 3 metros.
- 1 (una) bolsa con organizador plástico en espiral de cables, color negro, diámetro: 15 milímetros, largo: 10 metros.

NORMAS Y CERTIFICADOS:

NOM-019-SCFI-1998. Seguridad de equipo de procesamiento de datos, esta Norma Oficial Mexicana, establece los requisitos de seguridad que deben cumplir todos los equipos de procesamiento de datos, periféricos o equipos relacionados que se comercialicen en el territorio de los estados unidos mexicanos.

O las normas internacionales aplicables a los requisitos de seguridad que deben cumplir todos los equipos aprobados por el Gobierno Mexicano, las cuales fueron publicadas en el diario oficial de la federación del 17 de agosto de 2010.

NOM-024-SCFI-2013. Norma Oficial Mexicana que establece los requisitos de información comercial que deben ostentar los electrónicos, eléctricos y electrodomésticos, así como sus accesorios y consumibles, destinados al consumidor final, cuando éstos se comercialicen en el territorio de los Estados Unidos Mexicanos.

CERTIFICACIÓN 80 PLUS: Certificación que prueba la eficiencia energética de al menos el 80% de la fuente de alimentación de un equipo de cómputo, en un 20%, 50% y 100% de su carga energética.

Ranking de Certificación: https://www.clearesult.com/80plus/

GARANTÍA AMPLIA: por 3 (tres) años en todos sus componentes.

PAIS DE ORIGEN DE LOS COMPONENTES: CHINA, MÉXICO, JAPÓN, COREA DEL SUR, MALASIA, ESTADOS UNIDOS, PAISES BAJOS, HOLANDA, PORTUGAL, ALEMANIA, ESPAÑA, ITALIA, FILIPINAS Y VIETNAM.

INTEGRADO EN MÉXICO POR MVTEC S.A. DE C.V.