Computadora de Escritorio. (sin monitor)

MARCA: MVTEC

MODELO: EMERALD PLUS

NÚMERO DE PARTE: KEEVOINTI511600K

- PROCESADOR: INTEL CORE i5 11600k a 64 bits, memoria caché de 12 MB, frecuencia básica 3.90 Ghz., No. de núcleos físicos 6, zócalo compatible LGA1200.
- DISCO DURO: 1 disco duro mecánico de 1Tb conexión sata, a 7200 rpm
- MEMORIA RAM: 8 GB a 2666Mhz, DDR4.
- UNIDAD ÓPTICA: MULTI DVD-RW interna.
- PUERTOS: 2 puertos traseros USB (2.0) y 3 puertos frontales USB (2.0); 3 puertos traseros USB (3.2) y 1 puerto frontal USB 3.2; 1 puerto trasero RED LAN (RJ-45) 10/100/1000 para conexión en red; 1 puerto trasero HDMI; 1 puerto trasero DVI, 1 puerto trasero Display Port, 1 puerto trasero PS2, conexión trasera de entrada y salida de AUDIO y conexión frontal de entrada y salida de audio. (INCLUYE 3 puertos internos PCIE).
- FUENTE DE PODER INTERNA: 100-240 VOLTS, 50-60HZ. Con certificación 80 plus BRONZE, de 550W. Incluye 1 (un) cable de alimentación eléctrica de 1.5 metros de longitud, Nema 5-15P. https://www.clearesult.com/80plus/
- SISTEMA OPERATIVO: WINDOWS 10 Profesional a 64 Bits en español, con licencia instalada y activada en el disco duro interno.
- PRESENTACIÓN: Color negro de conformidad (CAJA CERRADA).

ACCESORIOS INCLUIDOS (POR CADA EQUIPO)

- 1 (un) cable de alimentación con adaptador de corriente de 1.5mts de longitud, nema 5-15p.
- 1 (un) cordón de parcheo categoría 6 UTP ethernet, con terminación en conector plug RJ-45, remate de fábrica, longitud de 3 metros.
- 1 (un) Teclado en español RESISTENTE AL AGUA y 1 (un) ratón óptico, ambos alámbricos con conector USB, color negro.
- 1 (una) bolsa con organizador plástico en espiral de cables, color negro, diámetro: 15 milímetros, largo: 10 metros.

NORMAS - 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. (https://www.clearesult.com/80plus/manufacturers/115V-Internal#page-2)

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.

