



Rf. 11730

P/N. BX8071513700

PROCESADOR INTEL CORE I7-13700 2.10GHZ SOCKET 1700

Intel Core i7 13700 Socket 1700 13th Gen 2.1GHz 30MB Cache 10nm Ascienda en las tablas de clasificación, cree mundos y supere cálculos desafiantes al mismo tiempo. Obtenga rendimiento de última generación para todo lo que haga con los procesadores Intel de 13.ª generación.

Familia de procesadores Intel® Core® de 13.ª generación Más rendimiento al alcance de tu mano
Nuestro nuevo procesador Intel® Core® de 13.ª generación no es solo un chip, es un multiverso donde cualquiera puede poseer cualquier cosa y desempeñar cualquier papel.

Logre más con el chip más rápido que jamás hayamos desarrollado

Desarrollo de la arquitectura híbrida de rendimiento

Los procesadores Intel Core® de 13.ª generación mejoran el rendimiento de la arquitectura híbrida con hasta ocho núcleos de rendimiento (núcleos P) y hasta dieciséis núcleos eficientes (núcleos E) con cargas de trabajo dirigidas de forma inteligente con Intel® Thread Director.

Diseñado para juegos modernos

Está diseñado para jugadores que desean que las funciones manejen los últimos juegos y otras cargas de trabajo. Las nuevas computadoras con procesador Intel Core de 13.ª generación lo hacen todo posible.

Experiencia creativa definitiva

La familia de procesadores Intel® Core® de 13.ª generación ofrece núcleos P más rápidos y más núcleos E con soporte para DDR4/DDR5 y PCIe 4.0/5.0. Esto proporciona una plataforma que ofrece opciones de multitarea y configurabilidad.

Personalícelo para su trabajo diario

Los procesadores Intel® Core® de 13.ª generación ofrecen una arquitectura altamente flexible y herramientas líderes en la industria para lo último en personalización del rendimiento

Sube de nivel tu juego y ve más allá del pico Diseñado para los juegos, la transmisión y la grabación modernos, la arquitectura híbrida de rendimiento de Intel con hasta ocho núcleos Performance-core y 16 Efficient-core hace que todo sea posible.

Fácil multitarea No importa qué tipo de productor de contenido sea, su rendimiento superior le permite transmitir en vivo, navegar, editar, chatear por video y ver su trabajo. Abróchense los cinturones; porque la multitarea no lo ralentizará gracias a los procesadores Intel Core de 13.^a generación.

Overclocking líder en la industria Una gran experiencia de overclocking para todos los niveles, desde principiantes hasta expertos. En combinación con un procesador Intel Core desbloqueado, Intel® Extreme Tuning Utility simplifica el overclocking. Arquitectura híbrida para un rendimiento excepcional Con aún más potencia para programas y juegos exigentes y más núcleos para tareas en segundo plano, los procesadores Intel Core de 13.^a generación te permiten hacer más cosas más rápido. Ya se trate de juegos, multitarea intensiva, creación de contenidos o streaming, los procesadores Intel Raptor Lake son la solución perfecta para ir más allá de lo que podrías haber imaginado en términos de potencia y rendimiento. Juegos fluidos, un PC que no se ralentiza y multitarea simultánea son posibles con un procesador Intel Core de 13.^a generación.

INTEL CORE I7-13700 DE 16 NÚCLEOS (8P+8E) Procesador de 16 núcleos / 24 hilos 8 núcleos de alto rendimiento (2,1 GHz - 5,2 GHz) + 8 núcleos eficientes (1,5 GHz - 4,1 GHz) Caché L3 30 MB + Caché L2 24 MB IGP: Gráficos Intel UHD 770 Controlador de memoria: DDR4 / DDR5 Compatible con PCI-E 5.0 TDP: 65W TDP máximo (potencia turbo): 219 W
CORAZONES EN ACCIÓN

Diseñado para satisfacer las necesidades de los jugadores actuales. La última versión de la potente arquitectura híbrida de Intel es ideal para mejorar tu experiencia de juego. Los núcleos de rendimiento dan rienda suelta a su talento para sacar el máximo partido a los últimos juegos y software de juegos. Los núcleos eficientes te permiten trabajar, jugar en solitario y, lo que es más importante, con otros. Por último, Intel Thread Director te permite disfrutar de un juego de primera y garantiza que tu PC no se ralentice, ni siquiera al ejecutar tareas en segundo plano. CADA VEZ MÁS ALTO

Los procesadores Intel Core de 13.^a generación para equipos de sobremesa ofrecen la plataforma más completa para utilizar las tecnologías de juego que desees. La compatibilidad con DDR4 y DDR5 te permite elegir la configuración de la memoria. La compatibilidad con Thunderbolt 4 proporciona una forma rápida y sencilla de conectar periféricos. Especificaciones técnicas

Número de pieza del fabricante: BX8071513700 Fabricante del procesador: Intel Núcleo del procesador: 16 núcleos Velocidad de reloj: 2,10 GHz Velocidad de overclocking: 5,20 GHz Caché: 30 MB Procesamiento de 64 bits: Sí Tecnología de proceso: 10 nm Zócalo del procesador: Zócalo LGA-1700 Generación de procesador: 13.^a generación Controlador de gráficos: Intel Modelo de controlador de gráficos: Gráficos UHD 770 Número de monitores compatibles: 3 Gráficos integrados: Sí Tipo de memoria: DDR4, DDR5 Capacidad máxima de memoria RAM (GB): 128GB Frecuencia de memoria (MHz): DDR4 3200 MHz, DDR5 5600 MHz Potencia de diseño térmico: 65 W Especificación térmica: 212 °F (100 °C)

** Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

*** La Garantía y Soporte de productos están establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.