

FICHA TÉCNICA: CPU INTEL CORE i5-13400F 13^a GENERACIÓN 4.60 GHZ (TRAY)

SKU: CM8071505093005

MODELO: INTEL CORE i5-13400F

GENERACIÓN: 13^a (RAPTOR LAKE)

SOCKET: LGA 1700

FRECUENCIA BASE: 2.50 GHZ

FRECUENCIA TURBO: HASTA 4.60 GHZ (INTEL TURBO BOOST TECHNOLOGY)

NÚCLEOS / HILOS:

10 NÚCLEOS (6 DE ALTO RENDIMIENTO + 4 DE EFICIENCIA)

16 HILOS

CACHÉ:

CACHÉ L3: 20 MB

CACHÉ L2: 8 MB

TDP (POTENCIA DE DISEÑO TÉRMICO): 65W

GRÁFICOS INTEGRADOS: NO TIENE (EL SUFIJO "F" INDICA LA AUSENCIA DE GRÁFICOS INTEGRADOS, REQUIERE TARJETA GRÁFICA DEDICADA)

ARQUITECTURA: 10NM (INTEL 7)

TECNOLOGÍAS SOPORTADAS:

INTEL TURBO BOOST TECHNOLOGY (HASTA 4.6 GHZ)

INTEL HYPER-THREADING TECHNOLOGY

INTEL THREAD DIRECTOR (GESTIÓN INTELIGENTE DE LOS NÚCLEOS DE RENDIMIENTO Y EFICIENCIA)

SOPORTE PARA PCIE 4.0

INTEL DEEP LEARNING BOOST (VNNI) PARA ACCELERACIÓN DE AI

OVERCLOCKING: NO DESBLOQUEADO (NO SOPORTA OVERCLOCKING DEBIDO AL SUFIJO "F", PERO SIGUE SIENDO EFICIENTE PARA TAREAS DE ALTO RENDIMIENTO)

INTEL VIRTUALIZATION TECHNOLOGY (VT-X) PARA MÁQUINAS VIRTUALES

INTEL SPEED SHIFT TECHNOLOGY PARA MEJOR CONTROL DE ENERGÍA.