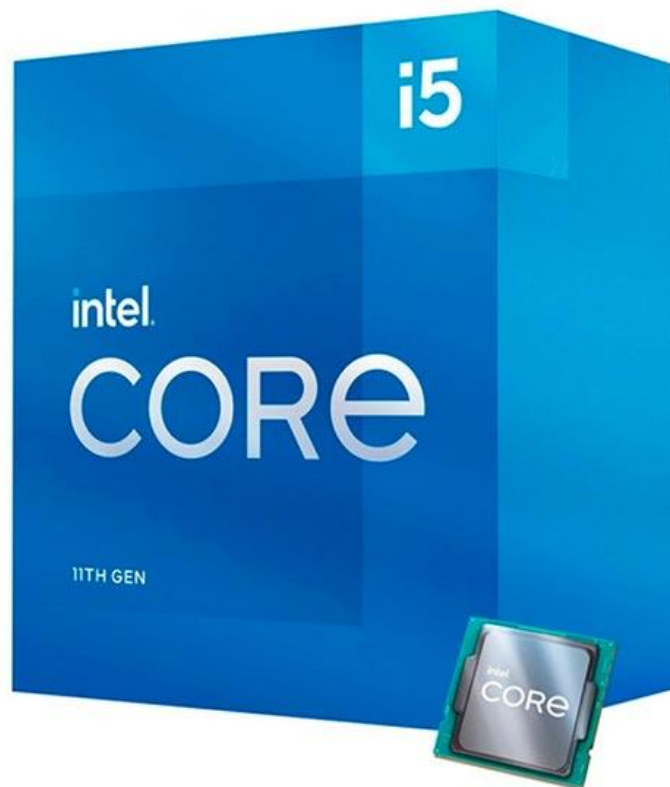


PROCESADOR INTEL I5-11400

Preparada para usted

Controlador Grafico Intel UHD Graphics 730, Compatible con tecnologías de Intel Optane Memory, Deep Learning Boost (Intel DL Boost), Hyper-Threading, Turbo Boost 2.0, Boot Guard, Secure Key, Virtualización (VT-x) / (VT-d).

Presentación en caja.



TITULARES

MARCA: INTEL

FAMILIA: CORE

LINEA: Procesador Core i5 S1200 11XXX-Onceava Generacion

NUMERO DE PROCESADOR: i5-11400

NUMERO DE MODELO DE CAJA: BX8070811400

SOCKET: LGA1200 INTEL

VELOCIDAD BASE: 2.60 GHZ

VELOCIDAD MAXIMA DEL NUCLEO: 4.40 GHZ

Visite nuestra página web: <https://www.supertec.com.pe/>

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

ESENCIAL

MARCA	INTEL
FAMILIA	CORE
LINEA	Procesador Core i5 S1200 11XXX-Onceava Generación

NUMERO DE MODELO DE PROCESADOR

NUMERO DE PROCESADOR	i5-11400
NUMERO DE MODELO DE CAJA	BX8070811400

ESPECIFICACIONES DE LA CPU

SOCKET	LGA1200 INTEL
VELOCIDAD BASE	2.60 GHZ
VELOCIDAD MAXIMA DEL NUCLEO	4.40 GHZ
MEMORIA CACHE	CACHE L3 12 MB
NUMERO DE NUCLEOS	6
NUMERO DE HILOS	12
TDP	65 W
TEMPERATURA DE OPERACION	TJUNCION 100° C
SOLUCION TERMICA	PCG 2019C
TAMAÑO MAXIMO DE MEMORIA	128 GB
INTERFAZ DE MEMORIA	DDR4
CANALES DE MEMORIA	2
PROCESADOR GRAFICO	INTEL UHD GRAPHICS 730
CONTROLADOR DE GRAFICOS INTEGRADO	SI
TECNOLOGIA INTEL	COMPATIBLE CON LA MEMORIA INTEL OPTANE HYPER-THREADING INTEL BOOT GUARD SECURE KEY TURBO BOOST 2.0 VIRTUALIZACIÓN (VT-X) VIRTUALIZACIÓN PARA E/S DIRIGIDA (VT-D)
TECNOLOGIA	14 NM (NANOMETROS)
PRESENTACION	CAJA