

**Desktop LENOVO V520S-08IKL SFF I5-7400 4G 1TB (10NN000ECB)**

Código del fabricante: 10NN000ECB

GTIN:

Nombre de producto del fabricante: Desktop Lenovo V520s-08IKL SFF i5-7400 4G 1TB

Formato de presentación: Caja

URL producto:

<https://goo.gl/662KV5>

LA LENOVO V520S DE FORMATO PEQUEÑO (SFF) POSEE UN PROCESAMIENTO PODEROSO, MEMORIA DE ALTA VELOCIDAD, Y TECNOLOGÍA ULTRA RÁPIDA DE ALMACENAMIENTO. CONFIGURADA CON PROCESADOR INTEL CORE I5-7400 3.0G 4C, MEMORIA RAM DE 4GB DDR4 2400 UDIMM, DISCO DURO DE 1TB HD 7200RPM 3.5 SATA3, GRÁFICOS INTEGRADOS, SISTEMA OPERATIVO FREE DOS. GARANTÍA: 3 AÑOS ON SITE.

**Atributos Extendidos**

## Referencias del producto

Part Number: 10NN000ECB

Modelo: Lenovo V520s

URL Especificaciones del Fabricante: <https://tinyurl.com/rnylf8n>

## Características del Sistema

Sistema operativo: Free DOS

Marca Procesador: INTEL

Línea Procesador: Intel Core i5

Procesador: Intel Core i5-7400

Velocidad del procesador: 3,0 - 3,5 Ghz

Cantidad de núcleos: 4

Placa madre: Intel B250 Chipset

Video/Gráficos: Integrado

## Especificaciones de Memoria y Almacenamiento

Tipo de memoria: DDR4

Memoria RAM: 4 GB

Tipo de almacenamiento: 4 GB

Capacidad de almacenamiento: 1 TB

Velocidad de Rotación: 7.200 RPM

Unidad óptica: SLIM DVD RAMBO 9MM

## Características de expansión

Audio:

Puertos USB: 4 USB 3.0 Frontales / 2 USB 3.0, 2 USB 2.0 Traseros

Puertos de video: VGA, DP, HDMI

Lector de tarjetas: No

#### Comunicaciones

Bluetooth: Sí

Wi-Fi: Intel Dual Band Wireless-AC 3165, 1x1

LAN: Gigabit Ethernet, Realtek RTL8111GN, Wake on LAN®

#### Periféricos

Tamaño de la Pantalla:

Resolución de Pantalla:

Mouse:

Teclado:

#### Especificaciones Eléctricas

Fuente de poder: 180 watts, autosensing, 85% PSU

Eficiencia Energética (Sello Energy Star): Sí

#### Especificaciones Físicas

Factor de forma: SFF

Dimensiones: 29,1 x 34,4 x 8,9 cm

Peso: 4,5 kg

## Atributos Logísticos

#### UNIDAD BASE

GTIN (EAN 13):

contenido:

unidad de medida:

tipo envase:

alto:

ancho:

fondo:

peso bruto: