

Lenovo V130-15IKB 81HN(81HN00GJSP)
Lenovo V130-15IKB 81HN - Core i5 7200U / 2.5 GHz - FreeDOS - 8 GB RAM - 1 TB HDD - grabadora de DVD - 15.6"TN 1920 x 1080 (Full HD) - HD Graphics 620 - Wi-Fi,Bluetooth - gris hierro



El V130 AIO es todo lo que promete ser - potente,rápido y seguro. Con procesamiento y memoria de vanguardia,además del almacenamiento opcional de última generación,este compacto ordenador ha demostrado ofrecer un rendimiento y fiabilidad de excepción. Con este ordenador fácil de implementar,usar y gestionar,puedes mejorar tu productividad sin tener que romper la hucha.

Ficha Técnica Resumida

Descripción del producto	Lenovo V130-15IKB - 15.6"- Core i5 7200U - 8 GB RAM - 1 TB HDD
Tipo de producto	Ordenador portátil
Sistemas operativos	FreeDOS
Procesador	Intel Core i5 7ª Gen 7200U / 2.5 GHz (3.1 GHz) / 3 MB Caché
Memoria	8 GB DDR4 (1 x 4 GB + 4 GB (soldado))
Almacenamiento	1 TB HDD
Unidad óptica	Grabadora de DVD
Display	15.6"retroiluminación LED 1920 x 1080 / Full HD
Gráficos	Intel HD Graphics 620
Teclado numérico	Sí
Cámara web integrada	Sí
Conexión de redes	802.11a/b/g/n/ac,Bluetooth 4.1,Gigabit Ethernet
Batería	2 celdas - hasta 6 horas
Seguridad	Firmware Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip
Color	Gris hierro
Dimensiones (Ancho x Profundidad x Altura)	37.5 cm x 25.3 cm x 2.23 cm
Peso	1.8 kg
Localización	Idioma: Español / región: España
Estándares medioambientales	Calificado ENERGY STAR

Ficha Técnica Completa

General

Tipo de producto	Ordenador portátil
Sistemas operativos	FreeDOS

Procesador / Chipset

CPU	Intel Core i5 7ª Gen 7200U / 2.5 GHz
Velocidad turbo máx.	3.1 GHz
Número de núcleos	Dual-Core
Caché	3 MB
Computación de 64 bits	Sí

Características	Controlador de memoria integrado
Memoria	
RAM	8 GB (1 x 4 GB + 4 GB (soldado))
RAM máxima soportada	12 GB
Tecnología	DDR4 SDRAM
Velocidad	2133 MHz - 2400 MHz
Factor de forma	SO-DIMM de 260 espigas
Cantidad de ranuras	1
Ranuras vacías	0
Almacenamiento	
Almacenamiento principal	1 TB HDD SATA 6Gb/s - Seagate
Unidad óptica	Grabadora de DVD - bandeja
Display	
Tipo	15.6" - TN
Tecnología de retroiluminación de LCD	Retroiluminación LED
Resolución	1920 x 1080 (Full HD)
Pantalla panorámica	Sí
Coeficiente del aspecto de imagen	16:9
Brillo de imagen	220 cd/m²
Características	Anti-reflejo
Audio & Vídeo	
Procesador gráfico	Intel HD Graphics 620
Cámara	Sí - 720p
Sonido	Altavoces estereofónicos, micrófono
Cumplimiento de normas	Dolby Audio
Entrada	
Tipo	Teclado, touchpad
Teclado numérico	Sí
Características	Resistente a salpicaduras, touchpad multitáctil
Comunicaciones	
Inalámbrico	802.11a/b/g/n/ac, Bluetooth 4.1
Controlador inalámbrico	Intel Dual Band Wireless-AC 3165 - M.2 Card
Interfaz de red	Gigabit Ethernet
Batería	
Tecnología	2 celdas Ion de litio
Capacidad	30 Wh
Tiempo de funcionamiento	Hasta 6 horas

Transformador de CA

Entrada	CA 120/230 V (50/60 Hz)
Salida	45 vatios,20 V,2.25 A

Conexiones &Expansión

Interfaces	2 x USB 3.0 HDMI LAN Toma combinada de auriculares/micrófono
Lector de tarjetas de memoria	4 en 1 (Tarjeta SD,MultiMediaCard,Tarjeta SDHC,Tarjeta SDXC)

Diverso

Color	Gris hierro
Material de carcasa	Polycarbonato ABS
Seguridad	Firmware Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip
Características	Contraseña de administrador,contraseña disco duro,contraseña de encendido
Protección contra robos/intrusiones	Ranura de bloqueo de seguridad (candado con cable vendido por separado)
Tipo de ranura de seguridad	Mini ranura de seguridad Kensington
Accesorios incluidos	Adaptador de corriente
Cumplimiento de normas	RoHS
Localización	Idioma: Español / región: España

Dimensiones y peso

Dimensiones (Ancho x Profundidad x Altura)	37.5 cm x 25.3 cm x 2.23 cm
Peso	1.8 kg

Estándares medioambientales

Certificación ENERGY STAR	Sí
---------------------------	----

Qué contiene la caja

Lenovo V130-15IKB 81HN
2 celdas batería
Adaptador de corriente

Tech Data trabaja constantemente para procurar que la información mostrada en esta página sea correcta. No obstante,al tratarse de información facilitada por los propios fabricantes o terceros relacionados con ellos,Tech Data no se responsabiliza de los posibles errores o inexactitudes en la información concerniente a imágenes,descripciones técnicas,productos relacionados y posibles cambios de precio. Los precios están sujetos a cambios de divisas y cambios en las tarifas de los fabricantes.