

# Lenovo V330-15IKB

**ARTIKELNUMMER**

58739

**FABRIKANTNUMMER**

81AX012RMH

**PRIJS**

€ 574,90

**FABRIEKSGARANTIE**

Pickup and return (24 maanden)

## Productinformatie

### Design

**Kleur van het product** Grijs**Producttype** Notebook**Vormfactor** Clamshell

### Beeldscherm

**Dubbele scherm** Nee**Beeldschermdiagonaal** 39,6 cm (15.6")**Resolutie** 1920 x 1080 Pixels**Touchscreen** Nee**Soort paneel** TN**HD type** Full HD**Beeldverhouding** 16:9**LED backlight** Ja**Beeldoppervlakte** Mat**Helderheid** 220 cd/m<sup>2</sup>

Processor	
Frequentie van processor	2,2 GHz
Processorfamilie	Intel® 8ste generatie Core™ i3
Processormodel	i3-8130U
Aantal processorkernen	2
Maximale turbofrequentie van processor	3,4 GHz
Processor aantal threads	4
Systeembus	4 GT/s
Processor cache	4 MB
Processor cache type	Smart Cache
Processor lithografie	14 nm
Processor operating modes	64-bit
Codenaam processor	Kaby Lake
Chipset moederbord	Intel SoC
Thermal Design Power (TDP)	15 W
Configureerbare TDP-downfrequentie	800 MHz
Tjunction	100 °C
Maximaal aantal PCI Express-lijnen	12
PCI Express slots versie	3.0
PCI Express configuraties	1x2+2x1, 1x4, 2x2, 4x1
ECC ondersteund door processor	Nee

Geheugen	
Intern geheugen	8 GB
Intern geheugentype	DDR4-SDRAM
Kloksnelheid geheugen	2400 MHz
Geheugen form factor	On-board + SO-DIMM
Geheugenlayout	1 x 4 GB
Geheugenslots	1x SO-DIMM
Maximum intern geheugen	20 GB

Opslagmedia	
Totale opslagcapaciteit	256 GB
Opslagmedia	SSD
Totale capaciteit SSD's	256 GB
Aantal geïnstalleerde SSD's	1
SSD capaciteit	256 GB
SSD interfaces	PCI Express
SSD-vormfactor	M.2
Geïntegreerde geheugenkaartlezer	Ja
Compatibele geheugenkaarten	MMC, SD, SDHC, SDXC

## Grafisch

Ingebouwde grafische adapter	Ja
Aparte grafische adapter	Nee
On-board graphics adapter model	Intel® UHD Graphics 620
Basisfrequentie ingebouwde grafische adapter	300 MHz
Graphics on-board -adapter dynamische frequentie (max)	1000 MHz
Maximaal geheugen ingebouwde grafische adapter	32 GB
On-board grafische adapter DirectX-versie	12.0
On-board grafische adapter OpenGL versie	4.4
Discreet grafische adapter model	Geen

## Audio

Audiosysteem	Dolby Audio
Aantal ingebouwde luidsprekers	2
Vermogen luidsprekers	2 W
Ingebouwde microfoon	Ja

## Camera

Camera voorzijde	Ja
Signaalformaat camera voorkant	720p
Voorcamera HD-type	HD

## Optische drive

Soort optische drive	DVD±RW
----------------------	--------

## Netwerk

Bluetooth	Ja
3G	Nee
4G	Nee
Wi-Fi	Ja
Wifi-standaard	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Wi-Fi-standaarden	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Soort antenne	1x1
Bluetooth-versie	4.1
Ethernet LAN	Ja
Ethernet LAN, data-overdrachtsnelheden	10,100,1000 Mbit/s

## Poorten & interfaces

Aantal poorten USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type A	2
Aantal poorten USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type C	2
USB Sleep-and-Charge	Ja
USB Sleep-and-Charge poorten	1
Aantal Ethernet LAN (RJ-45)-poorten	1
Aantal HDMI-poorten	1
VGA (D-Sub)poort(en)	1
Combo koptelefoon/microfoon port	Ja

Toetsenbord	
Aanwijsapparaat	Touchpad
Numeriek toetsenblok	Ja
Morsbestendig toetsenbord	Ja
Software	
Inclusief besturingssysteem	Windows 10 Pro
Architectuur besturingssysteem	64-bit
Processor speciale functies	
Intel® My WiFi Technology (Intel® MWT)	Ja
Intel® Smart Response Technology	Ja
Intel® Identity Protection Technology (Intel® IPT)	Ja
Intel® Hyper Threading Technology (Intel® HT Technology)	Ja
Intel® Turbo Boost Technology	2.0
Enhanced Intel SpeedStep Technology	Ja
Intel® Clear Video HD Technology (Intel® CVT HD)	Ja
Intel® Clear Video-technologie	Ja
Intel® Quick Sync Video Technology	Ja
Intel® Flex Memory Access	Ja
Intel® AES New Instructions (Intel® AES-NI)	Ja
Intel® Trusted Execution Technology	Nee
Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	Ja
Intel® Secure Key	Ja
Intel® TSX-NI	Nee
Intel® Stable Image Platform Program (SIPP)	Ja
Intel® OS Guard	Ja
Intel® Software Guard Extensions (Intel® SGX)	Ja
Intel® 64	Ja
Execute Disable Bit	Ja
Idle States	Ja
Thermal Monitoring Technologies	Ja
Verpakkingsgrootte processor	42 x 42 mm
Ondersteunde instructie sets	AVX 2.0, SSE4.1, SSE4.2
CPU configuratie (max)	1
Ingebouwde opties beschikbaar	Nee
Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	Ja
Intel® Virtualization Technology (VT-x)	Ja
ARK ID processor	137977

Accu/Batterij	
<b>Energie-opslagtechnologie accu/batterij</b>	Lithium-Polymeer (LiPo)
<b>Aantal cellen in de batterij</b>	2
<b>Accu/Batterij capaciteit (Watt uur)</b>	30 Wh
<b>Levensduur accu/batterij</b>	6 uur
Energie	
<b>AC-adapter, vermogen</b>	45 W
Beveiliging	
<b>Bevestigingsmogelijkheid voor kabelslot</b>	Ja
<b>Kabelslot sleuf type</b>	Kensington
<b>Vingerafdruklezer</b>	Ja
<b>Trusted Platform Module (TPM)</b>	Ja
<b>Wachtwoordbeveiliging</b>	Ja
<b>Password bescherming</b>	HDD, Inschakelen, Supervisor
Certificaten	
<b>EPEAT compliance</b>	Silver
<b>Energy Star-certificaat</b>	Ja
<b>RoHS compliance</b>	Ja
Gewicht en omvang	
<b>Gewicht</b>	1,8 kg
<b>Breedte</b>	375 mm
<b>Diepte</b>	253 mm
<b>Hoogte</b>	22,3 mm
Inhoud van de verpakking	
<b>Inclusief AC-adapter</b>	Ja
<b>Aantal voedingsadapters</b>	1

Er kunnen geen rechten aan deze gegevens worden ontleend. Gistron BV is niet aansprakelijk voor schade welke kan ontstaan als gevolg van onjuiste of incomplete informatie op deze website.