

Lenovo

Lenovo IdeaPad Slim 5 14AKP10 Copilot+ PC AMD Ryzen AI 5 330 Laptop 35,6 cm (14") WUXGA 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 7 (802.11be) Windows 11 Home Engels Grijs

Merk : Lenovo

Productfamilie: IdeaPad

Artikelcode: 83HX00DAMH

Productnaam : IdeaPad Slim 5 14AKP10 Copilot+ PC



- Windows 11 Home
- AMD Ryzen AI 5 330 (2GHz)
- 14" WUXGA 1920 x 1200 OLED
- 16GB (5600MHz) DDR5-SDRAM (2 x 8) & 512GB SSD
AMD Ryzen AI 5 330 (2GHz), 16GB DDR5-SDRAM, 512GB SSD, 14" WUXGA 1920 x 1200 OLED, AMD Radeon 820M, WLAN, Webcam, Windows 11 Home
Lenovo IdeaPad Slim 5 14AKP10 Copilot+ PC. Type product: Laptop, Vormfactor: Clamshell.
Processorfamilie: AMD Ryzen AI 5, Processormodel: 330, Frequentie van processor: 2 GHz.
Beeldscherm diagonaal: 35,6 cm (14"), HD type: WUXGA, Resolutie: 1920 x 1200 Pixels. Intern geheugen: 16 GB, Intern geheugentype: DDR5-SDRAM. Totale opslagcapaciteit: 512 GB, Opslagmedia: SSD. On-board graphics adapter model: AMD Radeon 820M. Inclusief besturingssysteem: Windows 11 Home. Kleur van het product: Grijs



Design		Audio	
Kleurnaam	Luna Grey	Audiosysteem	Dolby Audio
Type product *	Laptop	Aantal ingebouwde luidsprekers	2
Kleur van het product *	Grijs	Vermogen luidsprekers	2 W
Vormfactor *	Clamshell	Ingebouwde microfoon	✓
Materiaal behuizing	Aluminium	Aantal microfoons	2
Display achterzijde materiaal	Aluminium	Camera	
Beeldscherm		Camera voorzijde	✓
Beeldscherm diagonaal *	35,6 cm (14")	Resolutie camera voorzijde	1920 x 1080 Pixels
Resolutie *	1920 x 1200 Pixels	Voorcamera HD-type	Full HD
Touchscreen *	✗	Infrarood (IR) camera	✓
HD type	WUXGA	Privacycamera	✓
Soort paneel	OLED	Type privacy	Privacysluiters
LED backlight	✓	Netwerk	
Oorspronkelijke beeldverhouding	16:10	Wifi-standaard *	Wi-Fi 7 (802.11be)
Beeldoppervlakte	Glans	Wi-Fi-standaarden	Wi-Fi 7 (802.11be)
Helderheid	400 cd/m ²	Mobiele netwerkverbinding *	✗
RGB-kleurruimte	DCI-P3	Soort antenne	2x2
Kleurbereik	100 procent	Ethernet LAN	✗
Maximale refresh snelheid	60 Hz	Bluetooth	✓
Typische contrastverhouding	100000:1	Bluetooth-versie	5.4
HDR-ondersteuning	✓	WWAN	Niet geïnstalleerd
High Dynamic Range (HDR)-technologie	DisplayHDR True Black 500	Poorten & interfaces	
Processor		Aantal poorten USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type A *	2
Processorfabrikant *	AMD	Aantal poorten USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Type C	2
Processorfamilie *	AMD Ryzen AI 5	Aantal HDMI-poorten *	1
Processorgeneratie	AMD Ryzen AI 300 Series		
Processormodel *	330		

Processor		Poorten & interfaces	
Aantal processorkernen	4	HDMI versie	2.1
Processor aantal threads	8	Combo koptelefoon/microfoon port	✓
Maximale turbofrequentie van processor	4,5 GHz	USB Type-C DisplayPort alternatieve modus	✓
Frequentie van processor *	2 GHz	USB Sleep-and-Charge	✓
Processor cache type	L2 & L3	USB Sleep-and-Charge poorten	1
L3 cache	8 MB	Prestatie	
Geïnstalleerde processorcache	4 MB	Chipset moederbord	AMD SoC
Processor basisvermogen	28 W	Toetsenbord	
Neurale verwerkingseenheid (NPU)		Aanwijsapparaat	Touchpad
Copilot+ PC	✓	Numeriek toetsenblok *	✗
Neurale verwerkingseenheid (NPU)	AMD Ryzen AI	Keyboard met achtergrondverlichting	✓
Totale processorprestaties tot	56 TOPs	Taal toetsenbord	Engels
NPU-prestaties tot	50 TOPs	Copilot-toets	✓
Geheugen		Software	
Intern geheugen *	16 GB	Taal besturingssysteem	Duits, Nederlands, Engels, Frans
Intern geheugentype	DDR5-SDRAM	Microsoft Copilot	✓
Kloksnelheid geheugen	5600 MHz	Trial-software	Office
Geheugen form factor	SO-DIMM	Inclusief besturingssysteem *	Windows 11 Home
Geheugenlayout	2 x 8 GB	Accu/Batterij	
Geheugenslots	2x SO-DIMM	Batterijtechnologie	Lithium-Ion (Li-Ion)
Maximum intern geheugen *	32 GB	Batterijcapaciteit *	60 Wh
Geheugen kanaal	Dubbelkanaals	Snel opladen	✓
Opslagmedia		Energie	
Totale opslagcapaciteit *	512 GB	USB Type-C-oplaadpoort *	✓
Opslagmedia *	SSD	USB Power Delivery (USB PD)	✓
Totale capaciteit SSD's	512 GB	Beveiliging	
Aantal geïnstalleerde SSD's	1	Vingerafdruklezer	✗
SSD capaciteit	512 GB	Windows Hello	✓
SSD interfaces	PCI Express 4.0	Trusted Platform Module (TPM)	✓
NVMe	✓	Trusted Platform Module (TPM) version	2.0
SSD-vormfactor	M.2	Wachtwoordbeveiliging	✓
M.2 SSD-grootte	2242 (22 x 42 mm)	Password bescherming	HDD, Gebruiker
Soort optische drive *	✗	Eisen aan de omgeving	
Geïntegreerde geheugenkaartlezer	✓	Bedrijfstemperatuur (T-T)	5 - 35 °C
Compatibele geheugenkaarten	MicroSD (TransFlash)	Temperatuur bij opslag	5 - 43 °C
Grafisch		Relatieve vochtigheid in bedrijf (V-V)	8 - 95 procent
Discreet grafische adapter model *	Niet beschikbaar	Luchtvochtigheid bij opslag	5 - 95 procent
Ingebouwde grafische adapter *	✓	Maximale verscheppingshoogte	3048 m
Interne-GPU-fabrikant	AMD	Certificaten	
Aparte grafische adapter *	✗	Certificering	ENERGY STAR 9.0 EPEAT Gold Registered ErP Lot 6/26 RoHS compliant
Familie ingebouwde grafische adapter	AMD Radeon	Gewicht en omvang	
On-board graphics adapter model *	AMD Radeon 820M	Breedte	313,4 mm
		Diepte	222 mm
		Hoogte	16,9 mm
		Gewicht *	1,39 kg
		Inhoud van de verpakking	
		Inclusief AC-adapter *	✗



0199275623080



199275623080

Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.