



Lenovo Legion R45w-30 PC-flat panel 113 cm (44.5") 5120 x 1440 Pixels DQHD LED Zwart

Merk : Lenovo

Productfamilie: Legion

Artikelcode: 67B1GAC3EU

Productnaam : R45w-30

- 44.5", DQHD 5120 x 1440

- VA, 32:9, WLED, Gebogen

- 1ms MPRT, 165Hz (170 in OD)

- 2 HDMI2.1+DP1.4 + USB Type-C Gen 2, Ethernet, USB Hub

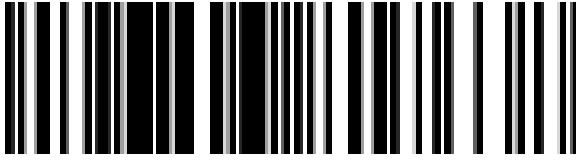
Legion R45w-30 44,5" DQHD-Pro-gamingbeeldscherm (165Hz, 1ms MPRT, USB-C, FreeSync Premium Pro, G-Sync, TrueSplit)

Lenovo Legion R45w-30. Beeldscherm diagonaal: 113 cm (44.5"), Resolutie: 5120 x 1440 Pixels, HD type: DQHD, Display technologie: LED, Oorspronkelijke beeldverhouding: 32:9, Kijkhoek, horizontaal: 178°, Kijkhoek, verticaal: 178°. Ingebouwde luidsprekers. Built-in USB hub, USB hub versie: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). VESA-montage, in hoogte verstelbaar. Kleur van het product: Zwart



Beeldscherm		Poorten & interfaces	
Beeldscherm diagonaal *	113 cm (44.5")	Aantal DisplayPorts	1
Resolutie *	5120 x 1440 Pixels	DisplayPort versie	1.4
HD type *	DQHD	Audio-uitgang	✓
Oorspronkelijke beeldverhouding *	32:9	Netwerk	
Display technologie *	LED	Ethernet LAN	✓
Soort paneel *	VA	Ergonomie	
Backlight type	W-LED	VESA-montage *	✓
Touchscreen *	✗	VESA-standaard	100 x 100,200 x 100 mm
Schermhelderheid (piek)	500 cd/m ²	Bevestigingsmogelijkheid voor kabelslot *	✓
Helderheid (typisch)	450 cd/m ²	Kabelslot sleuf type	Kensington
Antireflectiescherm	✓	In hoogte verstelbaar *	✓
Beeldscherm vorm *	Gebogen	In hoogte verstelbaar	13,5 cm
Schermkrommingsclassificatie	1500R	Draaibaar	✓
Typische contrastverhouding *	3000:1	Horizontaal draaibaar	-30 - 30°
Contrast ratio (dynamisch)	3000000:1	kantel aanpassingen	✓
Maximale refresh snelheid *	170 Hz	Hoek schuine stand	-5 - 22°
Kijkhoek, horizontaal	178°	Energie	
Kijkhoek, verticaal	178°	Energie-efficiëntieklasse (SDR) *	F
Beeldscherm, aantal kleuren *	16,7 miljoen kleuren	Energie-efficiëntieklasse (HDR) *	G
Responstijd (snel)	1 ms	Energieverbruik (SDR) per 1000 uur *	35 kWu
Pixel pitch	0,212 x 0,212 mm	Energieverbruik (HDR) per 1000 uur *	52 kWu
Pixeldichtheid	119,5 ppi	Typisch stroomverbruik *	34 W
Grootte beeld (horizontaal)	108,8 cm	Stroomverbruik (in standby) *	0,3 W
Grootte beeld (verticaal)	30,6 cm	Vermogensverbruik (max)	165 W
HDR-ondersteuning	✓	Stroomverbruik (indien uit)	0,5 W
High Dynamic Range (HDR)-technologie	DisplayHDR 400	AC invoer voltage	100 - 240 V
Kleurdiepte	8 Bit	AC invoer frequentie	50/60 Hz
Kleurstandaard gamut	DCI-P3	Soort voeding	Intern
Kleurbereik	90 procent	Energie-efficiëntieschaal	A tot G
sRGB-dekking (gemiddeld)	99 procent	Europees Productregister voor Energielabeling (EPREL) code	1531654
Prestatie		Gewicht en omvang	
NVIDIA G-SYNC *	✗	Breedte apparaat (met standaard)	1089,9 mm
AMD FreeSync *	✓	Diepte apparaat (met standaard)	341,1 mm
AMD FreeSync-type	FreeSync Premium Pro		
VESA Adaptive Sync-ondersteuning	✓		
Laag-blauw-licht-technologie	✓		

Multimedia		Gewicht en omvang	
Aantal luidsprekers	2	Hoogte apparaat (met standaard)	528,4 mm
Gemiddeld vermogen	6 W	Gewicht (met standaard)	12,1 kg
Ingebouwde luidsprekers *	✓	Breedte (zonder voet)	1089,9 mm
Ingebouwde microfoon	✗	Diepte (zonder voet)	163,6 mm
Ingebouwde camera *	✗	Hoogte (zonder voet)	339,1 mm
Design		Gewicht (zonder voet)	8,3 kg
Markt positionering *	Gamen	Bezel breedte (zijkant)	2,5 mm
Kleur van het product *	Zwart	Bezel breedte (bovenkant)	2,5 mm
Kleurnaam	Black C	Bezel breedte (onderkant)	2,24 cm
Voetenkleur	Zwart	Verpakking	
Poorten & interfaces		Breedte van de verpakking	1230 mm
Ingebouwde USB-hub *	✓	Diepte van de doos	345 mm
Versie USB-hub	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Hoogte van de verpakking	480 mm
Type USB-upstreampoort	USB Type-B, USB Type-C	Gewicht pakket	20,2 kg
Aantal USB Type-B-upstreampoorten	1	Inhoud van de verpakking	
Aantal USB Type-C-upstreampoorten	1	Meegeleverde kabels	DisplayPort, USB Type-A naar USB Type-B
Aantal USB Type-A downstream-poorten	3	Overige specificaties	
HDMI *	✓	Compatibele besturingssystemen	Windows 10, Windows 11
Aantal HDMI-poorten	2	Garantieperiode	3 jaar
HDMI versie	2.1	Certificering	RoHS, EU Energy Efficiency Level (Level-F) Eyesafe Display 2.0, TÜV Low Blue Light (Hardware solution), TÜV Rheinland Eye Comfort



0196803817638



196803817638

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.

Publication date: 19-OCT-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date