

Produktdatenblatt

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2013 DER KOMMISSION zur
Energieverbrauchskennzeichnung von elektronischen Displays

	Parameter	Parameter oder Wert und Genauigkeit			Einheit
1.	Name oder Warenzeichen des Lieferanten	Lenovo			
	Anschrift des Lieferanten	Lenovo, Landererova 12, 811 09 Bratislava, SK			
2.	Modellkennung	R27i-30(A23270FR0)			
3.	Energieeffizienzklasse bei Standard-Dynamikumfang (SDR)	E			
4.	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei SDR	20,0			W
5.	Energieeffizienzklasse bei hohem Dynamikumfang (HDR)	G			
6.	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei hohem Dynamikumfang (HDR), falls vorhanden	33,0			W
7.	Leistungsaufnahme im Aus-Zustand, falls zutreffend	0,3			W
8.	Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand, falls zutreffend	0,5			W
9.	Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbetrieb, falls zutreffend	Nicht zutreffend			W
10.	Art des elektronischen Displays	Monitor			
11.	Seitenverhältnis	16	:	9	
12.	Bildschirmauflösung	1 920	x	1 080	pixels
13.	Bildschirmdiagonale	69,0			cm
14.	Bildschirmdiagonale	27			Zoll
15.	Sichtbare Bildschirmfläche	20,0			dm ²
16.	Verwendete Panel-Technologie	LED LCD			
17.	Automatische Helligkeitsregelung (ABC) vorhanden	Nein			
18.	Spracherkennungssensor vorhanden	Nein			
19.	Anwesenheitssensor vorhanden	Nein			
20.	Bildwiederholfrequenz (Standard)	60			Hz
21.	Mindestens garantierte Software- und Firmware-Aktualisierungen (ab dem Datum der Beendigung des Inverkehrbringens)	8			Jahre
22.	Mindestens garantierte Verfügbarkeit von Ersatzteilen (ab dem Datum der Beendigung des Inverkehrbringens)	7			Jahre
23.	Mindestens garantierte Produktunterstützung	7			Jahre
	Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen allgemeinen Garantie	3			Jahre
24.	Art der Stromversorgung (Netzteil)	Intern			
25.	Externes Netzteil (nicht genormt, in der Verkaufsverpackung enthalten)				
	<i>i</i>	-			

	<i>ii</i>	Eingangsspannung	-	V
	<i>iii</i>	Ausgangsspannung	-	V
26.	Genormtes externes Netzteil (oder geeignetes Netzteil, falls nicht in der Verkaufsverpackung enthalten)			
	<i>i</i>	-		
	<i>ii</i>	Benötigte Ausgangsspannung	-	V
	<i>iii</i>	Benötigte (Mindest-)Stromstärke	-	A
	<i>iv</i>	Benötigte Stromfrequenz	-	Hz

Lenovo Legion R27i-30 Computerbildschirm 68,6 cm (27") 1920 x 1080 Pixel Full HD LED Schwarz

Marke : Lenovo

Produktfamilie: Legion

Artikel-Code: 67B5GAC1EU

Produktname : R27i-30

Lenovo Legion R27i-30. Bildschirmdiagonale: 68,6 cm (27"), Display-Auflösung: 1920 x 1080 Pixel, HD-Typ: Full HD, Bildschirmtechnologie: LED, Reaktionszeit: 4 ms, Natives Seitenverhältnis: 16:9, Bildwinkel, horizontal: 178°, Bildwinkel, vertikal: 178°. Eingebaute Lautsprecher. VESA-Halterung, Höhenverstellung. Produktfarbe: Schwarz



Bildschirm		Ergonomie	
Bildschirmdiagonale *	68,6 cm (27")	VESA-Halterung *	✓
Display-Auflösung *	1920 x 1080 Pixel	Panel-Montage-Schnittstelle	100 x 100 mm
HD-Typ *	Full HD	Verbessertes Kabelmanagement	✓
Natives Seitenverhältnis *	16:9	Kabelsperr-Slot *	✓
Bildschirmtechnologie *	LED	Slot-Typ Kabelsperr	Kensington
Panel-Typ *	IPS	Höhenverstellung *	✓
Typ der Hintergrundbeleuchtung	W-LED	Höheneinstellung	13,5 cm
Touchscreen *	✗	Pivot	✓
Helligkeit (peak)	400 cd/m ²	Pivot Winkel	-90 - 90°
Helligkeit (typisch)	350 cd/m ²	Schwenkbar	✓
Reaktionszeit	4 ms	Schwenkwinkelbereich	-30 - 30°
Blendfreier Bildschirm	✓	Neigungsverstellung	✓
Bildschirmform *	Flach	Neigungswinkelbereich	-5 - 22°
Kontrastverhältnis *	1000:1	Energie	
Maximale Bildwiederholrate *	165 Hz	Energieeffizienzklasse (SDR) *	E
Bildwinkel, horizontal	178°	Energieeffizienzklasse (HDR) *	G
Bildwinkel, vertikal	178°	Energieverbrauch (SDR) pro 1.000 Stunden *	22 kWh
Anzahl der Farben des Displays *	16,7 Millionen Farben	Energieverbrauch (HDR) pro 1.000 Stunden *	33 kWh
Pixel Abstand	0,311 x 0,311 mm	Stromverbrauch (Standardbetrieb) *	21 W
Pixeldichte	82 ppi	Stromverbrauch (max.)	46 W
Sichtbare Größe (horizontal)	60,9 cm	Stromverbrauch (aus)	0,5 W
Sichtbare Größe (vertikal)	35,5 cm	AC Eingangsspannung	100 - 240 V
High Dynamic Range Video (HDR) Unterstützung	✓	AC Eingangsfrequenz	50/60 Hz
Technologie mit hohem Dynamikbereich (HDR)	DisplayHDR 400	Netzteiltyp	Intern
Farbtiefe	8 Bit	Energieeffizienzskala	A bis G
RGB-Farbraum	DCI-P3	Lieferumfang	
Farbskala	99%	Ständer enthalten	✓
sRGB Abdeckung (klassisch)	99%	Mitgelieferte Kabel	AC, DisplayPort
Farbraumstandard	sRGB	Schrauben enthalten	✓
Leistungen		Betriebsanleitung	✓
NVIDIA G-SYNC *	✗	Anzahl von Schrauben	4
AMD FreeSync *	✓	DisplayPort Kabellänge	1,8 m
AMD FreeSync-Typ	FreeSync Premium	Stromkabellänge	1,5 m
VESA Adaptive Sync unterstützt	✓	Gewicht und Abmessungen	
Low-Blue-Light-Technologie	✓	Gerätebreite (inkl. Fuß)	613,6 mm

Multimedia		Gewicht und Abmessungen	
Eingebaute Lautsprecher *	✓	Gerätetiefe (inkl. Fuß)	258,8 mm
Integrierte Kamera *	✗	Gerätehöhe (inkl. Fuß)	527,4 mm
Anzahl der Lautsprecher	2	Gewicht (mit Ständer)	6,8 kg
Design		Breite (ohne Standfuß)	613,6 mm
Marktpositionierung *	Gaming	Tiefe (ohne Standfuß)	58,5 mm
Produktfarbe *	Schwarz	Höhe (ohne Standfuß)	367,6 mm
Vorderer Rahmen	Schwarz	Gewicht (ohne Ständer)	4,9 kg
Anschlüsse und Schnittstellen		Rahmenbreite (Seite)	2 mm
Integrierter USB-Hub *	✗	Rahmenbreite (oben)	2 mm
HDMI *	✓	Rahmenbreite (unten)	2,2 cm
Anzahl HDMI-Anschlüsse	2	Verpackungsdaten	
HDMI-Version	2.1	Verpackungsbreite	820 mm
Anzahl DisplayPort Anschlüsse	1	Verpackungstiefe	160 mm
DisplayPorts-Version	1.4	Verpackungshöhe	500 mm
Audioausgang	✓	Paketgewicht	10,2 kg
Kopfhörerausgang *	✗	Nachhaltigkeit	
		Nachhaltigkeitskonformität	✓
		Nachhaltigkeitszertifikate	CCC, RoHS
		European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code	1656116



0197529364932



197529364932

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