

Lenovo L27i-40 - LED-Monitor - 68.6 cm (27") - 1920 x 1080 Full HD (1080p)

@ 100 Hz - IPS - 300 cd/m² - 1300:1 - 4 ms - 2xHDMI - VGA - Lautsprecher - Cloud Gray

Gruppe	TFTs
Hersteller	Lenovo
Hersteller Art. Nr.	67ABKAC4EU
EAN/UPC	0196803099331



Beschreibung

Der Lenovo L27i-40 Monitor wurde entwickelt, um Ihr Seherlebnis zu verbessern, ob Sie nun spielen, arbeiten oder Multimedia genießen. Dieser 27-Zoll-LCD-Monitor mit LED-Hintergrundbeleuchtung verfügt über eine Full-HD-Auflösung und liefert scharfe und klare Bilder mit einem großen Farbraum von 107 % sRGB für lebendige Farben. Mit der AMD FreeSync Technologie und einer schnellen Reaktionszeit von 4 ms bietet er eine nahtlose und flüssige Darstellung und ist damit perfekt für schnelle Spiele und Videos geeignet. Mit der Natural Low Blue Light-Technologie und dem entspiegelten Bildschirm legt der Monitor außerdem großen Wert auf Ihren Komfort, damit Sie lange Stunden vor dem Bildschirm verbringen können, ohne sich unwohl zu fühlen. Sein schlankes, 3-seitiges NearEdgeless-Design ist nicht nur ästhetisch ansprechend, sondern maximiert auch Ihren Sichtbereich. Der L27i-40 ist mit einem integrierten Kabelmanagement ausgestattet, das für einen aufgeräumten Arbeitsplatz sorgt, und bietet vielseitige Anschlussmöglichkeiten wie HDMI- und VGA-Anschlüsse, was ihn zu einer intelligenten Wahl für jedes Setup macht.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Lenovo L27i-40 - LED-Monitor - Full HD (1080p) - 68.6 cm (27")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 68.6 cm (27")
Energielabel QR-Code URL	https://eprel.ec.europa.eu/qr/1417947
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Adaptive-Sync Technologie	AMD FreeSync
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 (HDMI:100Hz)
Pixelpitch	0.311 mm
Helligkeit	300 cd/m ²
Kontrast	1300:1 / 3000000:1 (dynamisch)
Reaktionszeit	4 ms (extrem), 14 ms (aus), 6 ms (normal)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	107% sRGB
Eingangsanschlüsse	2xHDMI, VGA
Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung

Bildschirmbeschichtung	Blendfrei
Spannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Farbe	Cloud Gray
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß	61.23 cm x 18.18 cm x 47.44 cm
Gewicht	4.3 kg
Lokalisierung	Englisch / Europa
Umweltschutzstandards	TCO Certified Edge Displays, TCO Certified Displays 9
Kennzeichnung	CCC, RoHS 2011/65/EU, China Energy standard Tier 2, TUV Rheinland Eye Comfort Certification, TUV Rheinland Low Blue Light (Hardware Solution), TUV Rheinland Eyesafe 2.0 Display

Ausführliche Details

Allgemein	
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energielabel QR-Code URL	https://eprel.ec.europa.eu/qr/1417947
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Diagonalabmessung	68.6 cm (27")
Adaptive-Sync Technologie	AMD FreeSync
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 (HDMI:100Hz)
Pixelpitch	0.311 mm
Ppi	82
Helligkeit	300 cd/m ²
Kontrast	1300:1 / 3000000:1 (dynamisch)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	107% sRGB
Reaktionszeit	4 ms (extrem), 14 ms (aus), 6 ms (normal)
Vertikale Bildwiederholrate	48 - 100 Hz
Horizontale Bildwiederholrate	30 - 120 kHz
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	WLED
Besonderheiten	Integrierte Kabelführung, NearEdgeless-Design an 3 Seiten, 8-bit (6-bit + FRC) Farbtiefe, Natural Low Blue Light Technology
Farbe	Cloud Gray

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	61.23 cm x 18.18 cm x 47.44 cm - mit Fuß
Gewicht	4.3 kg
	Audio
Typ	Lautsprecher - Stereo
Ausgangsleistung/Kanal	3 Watt
	Konnektivität
Schnittstellen	2 x HDMI VGA (HD-15) Audio Line-Out
	Mechanisch
Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung
Neigungswinkel	-5/+22
VESA-Halterung	100 x 100 mm
	Verschiedenes
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich)
Enthaltene Kabel	1 x HDMI-Kabel - 1.8 m
Kennzeichnung	CCC, RoHS 2011/65/EU, China Energy standard Tier 2, TUV Rheinland Eye Comfort Certification, TUV Rheinland Low Blue Light (Hardware Solution), TUV Rheinland Eyesafe 2.0 Display
Lokalisierung	Englisch / Europa
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
	Stromversorgung
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	22 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	19.5 Watt
Stromverbrauch (max.)	36 Watt
Energierversbrauch Sleep	0.5 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.3 Watt
	Software / Systemanforderungen
Mitgelieferte Software	Lenovo Artery
Erforderliches Betriebssystem	Windows 10, Windows 11
	Abmessungen und Gewicht
Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Fuß - Breite: 61.23 cm - Tiefe: 18.18 cm - Höhe: 47.44 cm - Gewicht: 4.3 kg Ohne Fuß - Breite: 61.23 cm - Tiefe: 4.35 cm - Höhe: 36.8 cm - Gewicht: 3.6 kg
	Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportbreite	72 cm
Transporttiefe	12.5 cm

Transporthöhe 45.2 cm

Transportgewicht 5.9 kg

Informationen zur Nachhaltigkeit

TCO-zertifiziert TCO Certified Edge Displays, TCO Certified Displays 9

Herstellergarantie

Service und Support Begrenzte Garantie - 3 Jahre

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur 0 °C

Max. Betriebstemperatur 40 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb 10 - 80% (nicht kondensierend)

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.