Lenovo Legion R24e - LED-Monitor - Gaming - 61 cm (24")

(23.8" sichtbar) - 1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 180 Hz - IPS - 300 cd/m 2 - 1000:1 - 0.5 ms - HDMI - DisplayPort - Raven Black

Gruppe TFTs
Hersteller Lenovo

Hersteller Art. Nr. 67CCGAC4EU

EAN/UPC 0198154721473



Beschreibung

Der 24-Zoll-Monitor Lenovo Legion R24e liefert scharfe Bilder und eine hohe Reaktionsfähigkeit für Spiele und Multimedia-Aufgaben. Mit einer nativen Auflösung von 1920 x 1080 bietet dieser Bildschirm lebendige Bilder und ein dynamisches Kontrastverhältnis von 3000000:1, wodurch jedes Detail zum Leben erweckt wird. Die Reaktionszeit von 0,5 ms sorgt für flüssige Bewegungen, während die vertikale Bildwiederholfrequenz von bis zu 180 Hz ein flüssiges Spielerlebnis ermöglicht. Die Anti-Glare-Beschichtung verbessert den Sehkomfort und ermöglicht eine lange Nutzung ohne Überanstrengung der Augen.

Der auf Vielseitigkeit ausgelegte R24e ist höhen-, neigungs-, dreh- und schwenkbar, so dass sich die optimale Betrachtungsposition leicht finden lässt. Das 3-seitige NearEdgeless-Design maximiert die Bildschirmfläche, und das integrierte Kabelmanagement sorgt für einen aufgeräumten Arbeitsbereich. Durch die Unterstützung der AMD FreeSync Technologie wird das Spielen noch flüssiger und angenehmer. Genießen Sie akkurate Farben mit einer 99%igen sRGB-Abdeckung und einer Farbpalette von 16,7 Millionen Farben, die ein beeindruckendes visuelles Erlebnis garantieren.

Hauptmerkmale	
Produktbeschreibung	Lenovo Legion R24e - LED-Monitor - Full HD (1080p) - 61 cm (24")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 61 cm (24")
Energielabel QR-Code URL	Https://eprel.ec.europa.eu/screen/product/electronicdisplays/2107953
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Adaptive-Sync Technologie	AMD FreeSync
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 180 Hz
Pixelpitch	0.2745 mm
Helligkeit	300 cd/m ²
Kontrast	1000:1 / 3000000:1 (dynamisch)
Reaktionszeit	0.5 ms (MPRT), 4 ms (Level 1), 3 ms (Level 2), 2 ms (Level 3), 1 ms (Level 4)
Gaming	Ja
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben (Echtes 8-Bit)
Farbraum	99% sRGB [coverage ratio), 120% sRGB (color area ratio)
Eingangsanschlüsse	HDMI, DisplayPort



Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung, Drehung, Pivot (Rotation), Höhe
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei
Spannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Farbe	Raven Black
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Standfuß (höchste Position)	54.04 cm x 25.86 cm x 52.3 cm
Gewicht	4.8 kg
Lokalisierung	EMEA
CO2-Fußabdruck	394 Kohlendioxidemissionen in kg
Kennzeichnung	RoHS, TUV Rheinland Eye Comfort Certification 2.0, China Energy standard Tier 2

Allgemein

Ausführliche Details

	7.00g-11-011
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energielabel QR-Code URL	Https://eprel.ec.europa.eu/screen/product/electronicdisplays/2107953
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Diagonalabmessung	61 cm (24")
Sichtbare Bildfläche	60.5 cm (23.8")
Adaptive-Sync Technologie	AMD FreeSync
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 180 Hz
Pixelpitch	0.2745 mm
Ppi	93
Helligkeit	300 cd/m ²
Kontrast	1000:1 / 3000000:1 (dynamisch)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben (Echtes 8-Bit)
Farbraum	99% sRGB [coverage ratio), 120% sRGB (color area ratio)
Reaktionszeit	0.5 ms (MPRT), 4 ms (Level 1), 3 ms (Level 2), 2 ms (Level 3), 1 ms (Level 4)
Vertikale Bildwiederholrate	48 - 180 Hz
Horizontale Bildwiederholrate	30 - 200 kHz
Gaming	Ja
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei
Hintergrundbeleuchtungs- Technologie	WLED

JACOB

Besonderheiten	NearEdgeless-Design an 3 Seiten, 2.6 mm Blende (oben/Seite), 20.6 mm Blende (unten), integrierte Kabelführung, Augenkomfort-Modus, Support für Spielekonsole
Farbe	Raven Black
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	54.04 cm x 25.86 cm x 52.3 cm - mit Standfuß (höchste Position)
Gewicht	4.8 kg
	Konnektivität
Schnittstellen	HDMI DisplayPort 1.4 Audio Line-Out
	Mechanisch
Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung, Drehung, Pivot (Rotation), Höhe
Neigungswinkel	-5/+22
Schwenkwinkel	60
Rotationswinkel	-90/+90
Höheneinstellung	135 mm
VESA-Halterung	100 x 100 mm
	Verschiedenes
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich)
Enthaltene Kabel	1 x HDMI-Kabel - 1.8 m
Kennzeichnung	RoHS, TUV Rheinland Eye Comfort Certification 2.0, China Energy standard Tier 2
Lokalisierung	EMEA
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
	Stromversorgung
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	17 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	16.6 Watt
Stromverbrauch (max.)	24 Watt
Stromverbrauch im Standby- Modus	0.5 Watt
Energierverbrauch Sleep	0.5 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.3 Watt
	Software / Systemanforderungen
Mitgelieferte Software	Lenovo Artery
	Abmessungen und Gewicht
Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Standfuß (höchste Position) - Breite: 54.04 cm - Tiefe: 25.86 cm - Höhe: 52.3 cm - Gewicht: 4.8 kg Mit Standfuß (niedrigste Position) - Breite: 54.04 cm - Tiefe: 25.86 cm - Höhe: 38.8 cm -

JACOB

	Gewicht: 4.8 kg Ohne Fuß - Breite: 54.04 cm - Tiefe: 5.17 cm - Höhe: 32.53 cm - Gewicht: 2.9 kg
	Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportbreite	64.2 cm
Transporttiefe	18.7 cm
Transporthöhe	46.2 cm
Transportgewicht	7 kg
	Informationen zur Nachhaltigkeit
CO2-Fußabdruck	394 Kohlendioxidemissionen in kg
CF/Einheit gesamt Standardabweichung (kg CO2e)	97.6
PAIA Version	1.4.3
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im	10 - 80% (nicht kondensierend)

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

Betrieb