

Lenovo ThinkVision E24q-30 - LED-Monitor - 61 cm (24")

(23.8" sichtbar) - 2560 x 1440 QHD @ 100 Hz - IPS - 300 cd/m² - 1300:1 - 4 ms - HDMI - DisplayPort - Lautsprecher - Raven Black

Gruppe	TFTs
Hersteller	Lenovo
Hersteller Art. Nr.	63ECGAT2EU
EAN/UPC	0197528712758



Beschreibung

Der Lenovo ThinkVision E24q-30 ist ein ausgezeichnete Bildschirm für hohe Produktivität.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Lenovo ThinkVision E24q-30 - LED-Monitor - QHD - 61 cm (24")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 61 cm (24")
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	QHD 2560 x 1440 bei 100 Hz
Pixelpitch	0.206 mm
Helligkeit	300 cd/m ²
Kontrast	1300:1 / 3000000:1 (dynamisch)
Reaktionszeit	4 ms (extrem), 14 ms (aus), 6 ms (typisch)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	99% sRGB
Eingangsanschlüsse	HDMI, DisplayPort
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei
Spannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Farbe	Raven Black
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Standfuß (niedrigste Position)	53.94 cm x 17.86 cm x 34.22 cm
Gewicht	4.7 kg
Lokalisierung	Englisch / Europa
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert EPEAT Gold
Kennzeichnung	RoHS 2011/65/EU, TÜV Rheinland Low Blue Light Certification, EU Energy Label, TÜV Rheinland Flicker Free Certification, TÜV Rheinland Eye Comfort Certification, China

Ausführliche Details

Allgemein

Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Diagonalabmessung	61 cm (24")
Sichtbare Bildfläche	60.5 cm (23.8")
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	QHD 2560 x 1440 bei 100 Hz
Pixelpitch	0.206 mm
Ppi	123
Helligkeit	300 cd/m²
Kontrast	1300:1 / 3000000:1 (dynamisch)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	99% sRGB
Reaktionszeit	4 ms (extrem), 14 ms (aus), 6 ms (typisch)
Vertikale Bildwiederholrate	48 - 100 Hz
Horizontale Bildwiederholrate	30 - 155 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, 1.8 mm Blende (Seite)
Farbe	Raven Black
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	53.94 cm x 17.86 cm x 34.22 cm - mit Standfuß (niedrigste Position)
Gewicht	4.7 kg

Audio

Typ	Lautsprecher - Stereo
Ausgangsleistung/Kanal	2 Watt

Konnektivität

Schnittstellen	HDMI DisplayPort 1.2
----------------	-------------------------

Mechanisch

Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung
-----------------------------------	--

Neigungswinkel	-5/+22
Schwenkwinkel	360
Rotationswinkel	180
Höheneinstellung	155 mm
VESA-Halterung	100 x 100 mm
Verschiedenes	
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), unterstützt Tiny
Enthaltene Kabel	1 x HDMI-Kabel - 1.8 m 1 x Stromkabel - 1.8 m
Kennzeichnung	RoHS 2011/65/EU, TUV Rheinland Low Blue Light Certification, EU Energy Label, TUV Rheinland Flicker Free Certification, TUV Rheinland Eye Comfort Certification, China Energy standard Tier 1, TUV Rheinland Low Blue Light (Hardware Solution), TCO Certified 9.0
Lokalisierung	Englisch / Europa
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Stromversorgung	
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Stromverbrauch (typisch)	16 Watt
Stromverbrauch (max.)	38.5 Watt
Energierverbrauch Sleep	0.5 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.3 Watt
Software / Systemanforderungen	
Erforderliches Betriebssystem	Windows 10, Windows 11
Abmessungen und Gewicht	
Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Standfuß (niedrigste Position) - Breite: 53.94 cm - Tiefe: 17.86 cm - Höhe: 34.22 cm - Gewicht: 4.7 kg Mit Standfuß (höchste Position) - Breite: 53.94 cm - Tiefe: 17.86 cm - Höhe: 49.72 cm - Gewicht: 4.7 kg Ohne Fuß - Breite: 53.94 cm - Tiefe: 4.6 cm - Höhe: 32.2 cm - Gewicht: 3.2 kg
Abmessungen & Gewicht (Transport)	
Transportbreite	62.1 cm
Transporttiefe	12.6 cm
Transporthöhe	38.5 cm
Transportgewicht	6.7 kg
Informationen zur Nachhaltigkeit	
EPEAT-kompatibel	EPEAT Gold
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
Herstellergarantie	
Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre
Umgebungsbedingungen	

Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	8 - 80% (nicht kondensierend)

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