

Lenovo ThinkVision P27q-30 - LED-Monitor - 68.6 cm (27")

2560 x 1440 QHD @ 60 Hz - IPS - 350 cd/m² - 1000:1 - 4 ms - HDMI - DisplayPort - Raven Black

Gruppe	TFTs
Hersteller	Lenovo
Hersteller Art. Nr.	63A2GAT1EU
EAN/UPC	0196379715482



Beschreibung

Der Lenovo ThinkVision P27q-30 Monitor ist die richtige Wahl für Profis, die in verschiedenen Bereichen arbeiten, und für Multitasking-Fachleute mit hoher Produktivität, die sich zusätzliche Funktionen für mehr Effizienz und Produktivität wünschen, um ihre Arbeitsleistung zu steigern. Auf dem großen 27-Zoll-IPS-Display mit QHD-Auflösung lassen sich bequem mehrere Fenster unterbringen, ohne dass die Übersichtlichkeit darunter leidet. Dank des 4-seitigen NearEdgeless-Designs erhalten Sie mehr Bildschirme, ohne mehr Platz zu benötigen. Darüber hinaus sorgt die HDR10-Unterstützung für ein realistisches visuelles Erlebnis bei Videoinhalten. Erweitern Sie das Potenzial Ihrer Produktivität, indem Sie externe Geräte nahtlos über eine Vielzahl von Anschlüssen, einschließlich HDMI, DP 1.4 und USB, anschließen. Erleben Sie ein schnelles "Plug-and-Play"-Multibildschirm-Erlebnis mit Daisy Chain (DP-Ausgang). Die Natural Low Blue Light-Technologie reduziert die Belastung der Augen ohne Farbverfälschung, so dass Sie lange Zeit am Bildschirm arbeiten können, ohne sich dabei unwohl zu fühlen. Der ergonomisch geformte Standfuß ist mit einer Neige-, Hebe-, Dreh- und Schwenkfunktion ausgestattet, mit der Sie den Monitor auf die bequemste Höhe und den bequemsten Winkel für Ihr Sehvergnügen einstellen können.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Lenovo ThinkVision P27q-30 - LED-Monitor - QHD - 68.6 cm (27")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 68.6 cm (27")
Energielabel QR-Code URL	https://eprel.ec.europa.eu/qr/1189581
Energie Effizienzklasse	Klasse F
Leistungsmerkmale	USB 3.2 Gen 1 Hub
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	QHD 2560 x 1440 bei 60 Hz
Pixelpitch	0.233 mm
Helligkeit	350 cd/m ²
Kontrast	1000:1 / 3000000:1 (dynamisch)
Reaktionszeit	4 ms (extrem), 14 ms (aus), 6 ms (typisch)
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Farbraum	95% DCI-P3, 99% BT.709, 99% sRGB
Eingangsanschlüsse	HDMI, DisplayPort
Einstellungen der Anzeigeposition	Hebe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung

Bildschirmbeschichtung	Blendfrei
Spannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Farbe	Raven Black
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß	61.19 cm x 20.45 cm x 53.53 cm
Gewicht	6.8 kg
Lokalisierung	Englisch / Europa
Umweltschutzstandards	TCO Certified Edge Displays, TCO Certified Displays 9, ENERGY STAR-qualifiziert EPEAT Gold
Kennzeichnung	CCC, TÜV Rheinland Eye Comfort Certification, EU RoHS 2002/95/EC, TÜV Rheinland Eyesafe Display

Ausführliche Details

Allgemein	
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energielabel QR-Code URL	https://eprel.ec.europa.eu/qr/1189581
Energie Effizienzklasse	Klasse F
Energieklasse (HDR)	Klasse G
Diagonalabmessung	68.6 cm (27")
Integrierte Peripheriegeräte	USB 3.2 Gen 1 Hub
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	QHD 2560 x 1440 bei 60 Hz
Pixelpitch	0.233 mm
Ppi	109
Helligkeit	350 cd/m²
Kontrast	1000:1 / 3000000:1 (dynamisch)
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Farbraum	95% DCI-P3, 99% BT.709, 99% sRGB
Reaktionszeit	4 ms (extrem), 14 ms (aus), 6 ms (typisch)
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	WLED
Besonderheiten	Integrierte Kabelführung, HDR10-kompatibel, Monitorkalibrierung Delta E<2, NearEdgeless-Design an allen 4 Seiten, Natural Low Blue Light Technology
Farbe	Raven Black
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	61.19 cm x 20.45 cm x 53.53 cm - mit Fuß

Gewicht	6.8 kg
	Konnektivität
Schnittstellen	HDMI DisplayPort DisplayPort-Ausgang USB 3.2 Gen 1 Upstream 4 x USB 3.2 Gen 1 Downstream Audio Line-Out
	Mechanisch
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung
Neigungswinkel	-5/+23.5
Schwenkwinkel	90
Rotationswinkel	180
Höheneinstellung	155 mm
VESA-Halterung	100 x 100 mm
	Verschiedenes
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich)
Enthaltene Kabel	1 x DisplayPort-Kabel - 1.8 m 1 x USB-Kabel Typ A auf Typ B - 1.8 m
Kennzeichnung	CCC, TÜV Rheinland Eye Comfort Certification, EU RoHS 2002/95/EC, TÜV Rheinland Eyesafe Display
Lokalisierung	Englisch / Europa
Schlostyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
	Stromversorgung
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	26 kWh/1.000 h
Stromverbrauch HDR (eingeschaltet)	31 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	23 Watt
Stromverbrauch (max.)	68 Watt
	Abmessungen und Gewicht
Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Fuß - Breite: 61.19 cm - Tiefe: 20.45 cm - Höhe: 53.53 cm - Gewicht: 6.8 kg
	Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportbreite	69 cm
Transporttiefe	15 cm
Transporthöhe	52.5 cm
Transportgewicht	10 kg
	Informationen zur Nachhaltigkeit

TCO-zertifiziert	TCO Certified Edge Displays, TCO Certified Displays 9
EPEAT-kompatibel	EPEAT Gold
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
ENERGY STAR-Version	8.0
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre

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