

# Lenovo ThinkVision P27h-30 - LED-Monitor - 68.6 cm (27")

2560 x 1440 QHD @ 60 Hz - IPS - 350 cd/m<sup>2</sup> - 1000:1 - 4 ms - HDMI - DisplayPort - USB-C - Raven Black

Gruppe	TFTs
Hersteller	Lenovo
Hersteller Art. Nr.	63A1GAT1EU
EAN/UPC	0196379715147



## Beschreibung

Der ThinkVision P27h Bildschirm wurde für technisch versierte Profi-Anwender entwickelt und bietet ein nahezu rahmenloses 68,6 cm (27") Display, das sich auf die Details konzentriert und die Anzeige auf mehreren Bildschirmen ermöglicht. Bei diesem platzsparenden Gerät übernehmen Sie die Kontrolle, mit komfortablen, ergonomischen Neigungs- und Drehwinkeln sowie einem flexiblen Kabelmanagement für einen aufgeräumten Arbeitsplatz. Außerdem ermöglicht die Ein-Kabel-Lösung über USB-C den Anschluss an eine Reihe von Gerätetypen. Die Smart Power-Funktion sorgt für ungehinderte Leistung und mehr Effizienz.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Lenovo ThinkVision P27h-30 - LED-Monitor - QHD - 68.6 cm (27")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 68.6 cm (27")
Energielabel QR-Code URL	<a href="https://eprel.ec.europa.eu/screen/product/electronicdisplays/1232606">https://eprel.ec.europa.eu/screen/product/electronicdisplays/1232606</a>
Energie Effizienzklasse	Klasse F
Leistungsmerkmale	USB 3.2 Gen 1/USB-C Hub
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	QHD 2560 x 1440 bei 60 Hz
Pixelpitch	0.2331 mm
Helligkeit	350 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	1000:1 / 3000000:1 (dynamisch)
Reaktionszeit	14 ms (aus), 4 ms (extremer Modus), 6 ms (typisch)
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Farbraum	95% DCI-P3, 99% BT.709, 99% sRGB
Eingangsanschlüsse	HDMI, DisplayPort, USB-C
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 Fuß	61.19 cm x 20.45 cm x 53.53 cm
Gewicht	7 kg
Lokalisierung	Englisch / Europa
Umweltschutzstandards	TCO Certified Edge Displays, TCO Certified Displays 9, ENERGY STAR-qualifiziert EPEAT Gold
Kennzeichnung	CCC, TUV Rheinland Eye Comfort Certification, EU RoHS 2002/95/EC, TUV Rheinland Eyesafe Display

## Ausführliche Details

<b>Allgemein</b>	
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energielabel QR-Code URL	<a href="https://eprel.ec.europa.eu/screen/product/electronicdisplays/1232606">https://eprel.ec.europa.eu/screen/product/electronicdisplays/1232606</a>
Energie Effizienzklasse	Klasse F
Energieklasse (HDR)	Klasse G
Diagonalabmessung	68.6 cm (27")
Integrierte Peripheriegeräte	USB 3.2 Gen 1/USB-C Hub
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	QHD 2560 x 1440 bei 60 Hz
Pixelpitch	0.2331 mm
Ppi	109
Helligkeit	350 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	1000:1 / 3000000:1 (dynamisch)
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Farbraum	95% DCI-P3, 99% BT.709, 99% sRGB
Reaktionszeit	14 ms (aus), 4 ms (extremer Modus), 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, Smart Power Technology
Farbe	Raven Black
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	61.19 cm x 20.45 cm x 53.53 cm - mit Fuß
Gewicht	7 kg
<b>Konnektivität</b>	

Schnittstellen	HDMI DisplayPort 1.4 DisplayPort 1,4 Ausgang USB-C 3.2 Gen 2/DisplayPort 1.4 Alt Mode Audio Line-Out USB-C 3,2 Gen 1 Upstream USB 3.2 Gen 1 Upstream (Typ B) 4 x USB 3.2 Gen 1 Downstream USB-C 3.2 Gen 1 Downstream LAN
<b>Mechanisch</b>	
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
<b>Verschiedenes</b>	
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabellschloss getrennt erhältlich)
Enthaltene Kabel	1 x Kabel USB-C 3.2 Gen 2 - 1 m 1 x USB-Kabel Typ A auf Typ B - 1.8 m
Kennzeichnung	CCC, TUV Rheinland Eye Comfort Certification, EU RoHS 2002/95/EC, TUV Rheinland Eyesafe Display
Lokalisierung	Englisch / Europa
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
<b>Stromversorgung</b>	
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	26 kWh/1.000 h
Stromverbrauch HDR (eingeschaltet)	32 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	22 Watt
Stromverbrauch (max.)	180 Watt
<b>Software / Systemanforderungen</b>	
Erforderliches Betriebssystem	Windows 10, Windows 11
<b>Abmessungen &amp; Gewicht (Transport)</b>	
Transportbreite	69 cm
Transporttiefe	52.5 cm
Transporthöhe	15 cm
Transportgewicht	10.3 kg
<b>Informationen zur Nachhaltigkeit</b>	

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

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