

Lenovo ThinkVision P32p-20 - LED-Monitor - 80 cm (32")

(31.5" sichtbar) - 3840 x 2160 4K - IPS - 350 cd/m² - 1000:1 - 4 ms -HDMI - DisplayPort - USB-C - Raven Black

Gruppe TFTs

Hersteller Lenovo

Hersteller Art. Nr. 62A2GAT2EU

EAN/UPC 0194778267830



Beschreibung

Hauptmerkmale

Der ThinkVision P32p-20 wurde für technisch versierte Profis entwickelt. Die UHD-Auflösung dieses 31,5-Zoll-Displays steigert die Kreativität und ermöglicht verbesserte Details. Entwickelt, um Ihrem Arbeitsstil gerecht zu werden, können Sie über die vielseitigen Konnektivitätsanschlüsse des P32p problemlos eine Verbindung zu Peripheriegeräten herstellen, um ein ganzheitliches Erlebnis zu erzielen. Darüber hinaus bietet die werkseitig kalibrierte Farbgenauigkeit dieses Monitors mit durchschnittlichem Delta E <2, 99% sRGB und mehreren Farbräumen eine hervorragende Farbleistung. Der Monitor bietet eine voll funktionsfähige USB Typ-C-Einkabellösung mit einer Leistung von bis zu 90 W und einem Ethernet-Signal.

Produktbeschreibung	Lenovo ThinkVision P32p-20 - LED-Monitor - 4K - 80 cm (32")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 80 cm (32")
Energie Effizienzklasse	Klasse F
Leistungsaufnahme im Ein- Zustand	29 W
Leistungsmerkmale	KVM-Switch, USB 3.2 Gen 1 Hub, USB PD 90 Watt
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	4K 3840 x 2160
Pixelpitch	0.1816 mm
Helligkeit	350 cd/m ²
Kontrast	1000:1 / 3000000:1 (dynamisch)
Reaktionszeit	4 ms (extrem), 14 ms (Off), 6 ms (typisch)
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Farbraum	99% BT.709, 99% sRGB, 90% DCI-P3
Eingangsanschlüsse	HDMI, DisplayPort, USB-C
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei
Spannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Farbe	Raven Black



Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Standfuß (niedrigste Position)

71.46 cm x 23.5 cm x 46.94 cm

Gewicht 10.21 kg
Lokalisierung EMEA

Umweltschutzstandards TCO Certified Displays 8, TCO Certified Edge Displays, ENERGY STAR-qualifiziert EPEAT

Silver

Kennzeichnung CCC, TUV Rheinland Eye Comfort Certification, China Energy standard Tier 1, EU RoHS

2002/95/EC

	2002/73/10
Ausführliche Details	
	Allgemein
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse F
Diagonalabmessung	80 cm (32")
Sichtbare Bildfläche	80 cm (31.5")
Integrierte Peripheriegeräte	KVM-Switch, USB 3.2 Gen 1 Hub
USB-Spannungsversorgung	90 Watt
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	4K 3840 x 2160
Pixelpitch	0.1816 mm
Ppi	140
Helligkeit	350 cd/m ²
Kontrast	1000:1 / 3000000:1 (dynamisch)
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Farbraum	99% BT.709, 99% sRGB, 90% DCI-P3
Reaktionszeit	4 ms (extrem), 14 ms (Off), 6 ms (typisch)
Vertikale Bildwiederholrate	60 Hz
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei
Hintergrundbeleuchtungs- Technologie	WLED
Besonderheiten	Integrierte Kabelführung, Augenkomfort-Modus, Monitorkalibrierung Delta E<2, an 3 Seiten ohne Blende, NearEdgeless-Design an 3 Seiten, 99 % sRGB Farbraum
Farbe	Raven Black
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	71.46 cm x 23.5 cm x 46.94 cm - mit Standfuß (niedrigste Position)
Gewicht	10.21 kg
	Konnektivität



Schnittstellen	DisplayPort 1.2 HDMI Audio Line-Out USB 3.2 Gen 1 Downstream mit Battery Charging 1.2 USB 3.2 Gen 1 Upstream USB-C 3.2 Gen 1 Upstream/DisplayPort Alt Mode 2 x USB 3.2 Gen 1 Downstream Netzwerk
	Mechanisch
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung
Neigungswinkel	-5/+35
Schwenkwinkel	90
Rotationswinkel	180
Höheneinstellung	135 mm
VESA-Halterung	100 x 100 mm
	Verschiedenes
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), 1-Gbit-Ethernet-Port, DisplayPort Alt Mode, 10Base-T Ethernet Port
Enthaltene Kabel	Kabel USB-C auf USB-C - 1.8 m USB-Kabel Typ A auf Typ B - 1.8 m
Kennzeichnung	CCC, TUV Rheinland Eye Comfort Certification, China Energy standard Tier 1, EU RoHS 2002/95/EC
Lokalisierung	EMEA
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
	Stromversorgung
Eingangsspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Ein- Zustand	29 W
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	29 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	36 Watt
Energierverbrauch Sleep	0.5 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.3 Watt
	Abmessungen und Gewicht
Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Standfuß (höchste Position) - Breite: 71.46 cm - Tiefe: 23.5 cm - Höhe: 60.44 cm - Gewicht: 10.21 kg Mit Standfuß (niedrigste Position) - Breite: 71.46 cm - Tiefe: 23.5 cm - Höhe: 46.94 cm - Gewicht: 10.21 kg Ohne Fuß - Breite: 71.46 cm - Tiefe: 5.1 cm - Höhe: 42.6 cm - Gewicht: 6.96 kg
	Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportbreite	84.5 cm
Transporttiefe	19 cm
Transporthöhe	52.8 cm
Transportgewicht	13.3 kg
	Umweltschutzstandards
TCO-zertifiziert	TCO Certified Displays 8, TCO Certified Edge Displays
EPEAT-kompatibel	EPEAT Silver
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.