

Lenovo ThinkVision P32UD-40 - LED-Monitor - 3840 x 2160 4K @ 120 Hz

IPS - 350 cd/m² - 1500:1 - HDR10 - 4 ms - 2xThunderbolt 4 - 2xDisplayPort - HDMI - USB-C - Raven Black

Gruppe	TFTs
Hersteller	Lenovo
Hersteller Art. Nr.	64A8GAT2EU



Beschreibung

Lenovo ThinkVision P32UD-40 - LED-Monitor - 3840 x 2160 4K @ 120 Hz - IPS - 350 cd/m² - 1500:1 - HDR10 - 4 ms - 2xThunderbolt 4, 2xDisplayPort, HDMI, USB-C - Raven Black

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Lenovo ThinkVision P32UD-40 - LED-Monitor - 4K - HDR
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor
Energielabel QR-Code URL	https://eprel.ec.europa.eu/qr/2364643
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Leistungsmerkmale	KVM-Switch, USB PD 140 Watt
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	4K 3840 x 2160 bei 120 Hz
Pixelpitch	0.1815 mm
Helligkeit	350 cd/m ²
Kontrast	1500:1
HDR-fähig	HDR10
Reaktionszeit	4 ms (grau-zu-grau extrem), 6 ms (typisch grau zu grau)
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Farbraum	98% DCI-P3, 99% BT.709, 99% sRGB
Eingangsanschlüsse	2xThunderbolt 4, 2xDisplayPort, HDMI, USB-C
Ethernet integriert	Ja
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 (höchste Position)	71.43 cm x 21.8 cm x 59.45 cm
Gewicht	8.1 kg
Lokalisierung	Englisch / Europa
Umweltschutzstandards	TCO Certified Edge Displays, TCO-zertifiziert, Generation 10, für Displays, ENERGY STAR-qualifiziert EPEAT Gold
Kennzeichnung	TUV Rheinland Eye Comfort Certification, TUV Rheinland Low Blue Light (Hardware Solution), Eyesafe Certified 2.0

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