

LG UltraFine Ergo 32UN880K-B - LED-Monitor - 81.3 cm (32")

(31.5" sichtbar) - 3840 x 2160 4K UHD (2160p) @ 60 Hz - IPS - 350 cd/m² - 1000:1 - HDR10 - 5 ms - 2xHDMI - DisplayPort - USB-C - Lautsprecher

Gruppe	TFTs
Hersteller	LG
Hersteller Art. Nr.	32UN880K-B
EAN/UPC	8806096227862



Beschreibung

Der LG UltraFine Ergo 32UN880K-B ist ein 32-Zoll-Desktop-Monitor, der mit seiner 4K UHD-Auflösung von 3840 x 2160 das Seherlebnis verbessert. Dieser Monitor verfügt über fortschrittliche Technologien, die für ein klares Bild und präzise Farben sorgen. Mit einer Helligkeit von 350 cd/m² und einem Kontrastverhältnis von 1000:1 liefert er lebendige und detaillierte Bilder. Das IPS-Panel ermöglicht einen horizontalen und vertikalen Betrachtungswinkel von 178 Grad, so dass die Farbkonsistenz des Bildschirms aus verschiedenen Perspektiven gewährleistet ist. Die eingebauten Lautsprecher bieten eine Stereo-Audioausgabe von 5 Watt pro Kanal. Der ergonomische Standfuß lässt sich in der Höhe verstellen, neigen, drehen und schwenken, um eine optimale Betrachtungsposition zu gewährleisten. Das integrierte Kabelmanagement sorgt für Ordnung am Arbeitsplatz, während mehrere Eingänge, darunter HDMI, DisplayPort und USB-C, eine mühelose Konnektivität mit verschiedenen Geräten ermöglichen.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	LG UltraFine Ergo 32UN880K-B - LED-Monitor - 81.3 cm (32") - HDR
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 81.3 cm (32")
Energielabel QR-Code URL	https://eprel.ec.europa.eu/qr/356519
Energie Effizienzklasse	Klasse G
Leistungsmerkmale	USB 3.0/USB-C Hub, USB PD 60 Watt
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	4K UHD (2160p) 3840 x 2160 bei 60 Hz
Pixelpitch	0.18159 mm
Helligkeit	350 cd/m ²
Kontrast	1000:1
HDR-fähig	HDR10
Reaktionszeit	5 ms (Gray-to-Gray)
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben (10-bit, 8-bit + FRC)
Farbraum	95% DCI-P3 (CIE 1976)
Eingangsanschlüsse	2xHDMI, DisplayPort, USB-C

Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung, Höhe, Drehung, Pivot (Rotation), ausfahren, einfahren
Spannung	Wechselstrom 100/240 V (50/60 Hz)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß	71.43 cm x 40.68 cm x 64.11 cm
Gewicht	10.3 kg

Ausführliche Details

	Allgemein
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energielabel QR-Code URL	https://eprel.ec.europa.eu/qr/356519
Energie Effizienzklasse	Klasse G
Energieklasse (HDR)	Klasse G
Diagonalabmessung	81.3 cm (32")
Sichtbare Bildfläche	80 cm (31.5")
Integrierte Peripheriegeräte	USB 3.0/USB-C Hub
USB-Spannungsversorgung	60 Watt
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	4K UHD (2160p) 3840 x 2160 bei 60 Hz
Pixelpitch	0.18159 mm
Helligkeit	350 cd/m ²
Kontrast	1000:1
HDR-Format	HDR10
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben (10-bit, 8-bit + FRC)
Farbraum	95% DCI-P3 (CIE 1976)
Reaktionszeit	5 ms (Gray-to-Gray)
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
Besonderheiten	HDR Effect, Werkskalibrierung, Hardware Calibration Ready, Flicker Safe, Reader Mode, Color Weakness Mode, Super Resolution+, Black Stabilizer, DAS Mode (Dynamic Action Sync), Intelligente Energiespartetechnologie, MaxxAudio, Werks-Kalibrierungsbericht, One Click Stand
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	71.43 cm x 40.68 cm x 64.11 cm - mit Fuß
Gewicht	10.3 kg
	Audio
Typ	Lautsprecher - Stereo
Ausgangsleistung/Kanal	5 Watt

	Konnektivität
Schnittstellen	2 x HDMI DisplayPort 1.4 USB-C (Daten, bis zu 60 W) 2 x USB 3.0 Downstream Kopfhörer (Mini-Klinkenstecker)
	Mechanisch
Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung, Höhe, Drehung, Pivot (Rotation), ausfahren, einfahren
Neigungswinkel	-25/+25
Schwenkwinkel	560
Rotationswinkel	90
Höheneinstellung	130 mm
VESA-Halterung	100 x 100 mm
	Verschiedenes
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), C-Klammer, integrierte Kabelführung
Enthaltene Kabel	1 x HDMI-Kabel - mit Halter - 1.8 m 1 x USB-C Kabel 1 x Verlängerungskabel - mit Halter - 1.2 m
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
	Stromversorgung
Eingangsspannung	Wechselstrom 100/240 V (50/60 Hz)
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	33 kWh/1.000 h
Stromverbrauch HDR (eingeschaltet)	56 kWh/1.000 h
Energierversbrauch Sleep	0.5 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.3 Watt
	Software / Systemanforderungen
Mitgelieferte Software	LG Calibration Studio, Dual Controller Software, LG Switch
	Abmessungen und Gewicht
Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Fuß - Breite: 71.43 cm - Tiefe: 40.68 cm - Höhe: 64.11 cm - Gewicht: 10.3 kg Ohne Fuß - Breite: 71.43 cm - Tiefe: 4.57 cm - Höhe: 42.01 cm - Gewicht: 6.5 kg
	Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportbreite	82.1 cm
Transporttiefe	24.7 cm
Transporthöhe	50.7 cm
Transportgewicht	14.6 kg

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