

LG 27UP850K-W - LED-Monitor - 68.4 cm (27") - 3840 x 2160 4K UHD (2160p)

IPS - 400 cd/m² - 1200:1 - DisplayHDR 400 - 5 ms - 2xHDMI - DisplayPort - USB-C - Lautsprecher

Gruppe	TFTs
Hersteller	LG
Hersteller Art. Nr.	27UP850K-W.AEU
EAN/UPC	8806096296233



Beschreibung

LG 27UP850K-W - LED-Monitor - 68.4 cm (27") - 3840 x 2160 4K UHD (2160p) - IPS - 400 cd/m² - 1200:1 - DisplayHDR 400 - 5 ms - 2xHDMI, DisplayPort, USB-C - Lautsprecher

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	LG 27UP850K-W - LED-Monitor - 68.4 cm (27")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 68.4 cm (27")
Energielabel QR-Code URL	https://eprel.ec.europa.eu/qr/2120067
Energie Effizienzklasse	Klasse F
Leistungsmerkmale	USB 3.0-Hub, USB PD 96 Watt
Bildschirmtyp	IPS
Native Auflösung	4K UHD (2160p) 3840 x 2160
Pixelpitch	0.1554 mm
Helligkeit	400 cd/m ²
Kontrast	1200:1
HDR-fähig	HDR10 / DisplayHDR 400
Reaktionszeit	5 ms (Grau-zu-Grau schnell)
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Farbraum	95% DCI-P3 (CIE 1976)
Eingangsanschlüsse	2xHDMI, DisplayPort, USB-C
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Neigung
Spannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Standfuß (höchste Position)	61.35 cm x 23.93 cm x 56.93 cm

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