

LG 43UN700P-B computer monitor



Artikel	130813
Herstellernummer	43UN700P-B
EAN	8806091969279
LG	

Zusammenfassung

LG 43UN700P-B, 109,2 cm (43 Zoll), 3840 x 2160 Pixel, 4K Ultra HD, LED, 8 ms, Schwarz

LG 43UN700P-B. Bildschirmdiagonale: 109,2 cm (43 Zoll), Display-Auflösung: 3840 x 2160 Pixel, HD-Typ: 4K Ultra HD, Bildschirmtechnologie: LED, Reaktionszeit: 8 ms, Natives Seitenverhältnis: 16:9, Bildwinkel, horizontal: 178°, Bildwinkel, vertikal: 178°. Eingebaute Lautsprecher. VESA-Halterung. Produktfarbe: Schwarz

Merkmale

Design

Marktpositionierung	Büro
Produktfarbe	Schwarz

Multimedia

Eingebaute Lautsprecher	Ja
Anzahl der Lautsprecher	2
RMS-Leistung	20 W

Lieferumfang

Mitgelieferte Kabel	DisplayPort, HDMI, USB
Fernbedienung enthalten	Ja
Schnellstartübersicht	Ja
Betriebsanleitung	Ja

Gewicht und Abmessungen

Gerätebreite (inkl. Fuß)	967 mm
Gerätetiefe (inkl. Fuß)	275 mm
Gerätehöhe (inkl. Fuß)	647,6 mm
Gewicht (mit Ständer)	17,5 kg
Breite (ohne Standfuß)	96,7 cm
Tiefe (ohne Standfuß)	7,06 cm
Höhe (ohne Standfuß)	57,5 cm
Gewicht (ohne Ständer)	13,8 kg

Anschlüsse und Schnittstellen

Anzahl der nachgeschalteten Steckplätze vom Typ USB-A	2
Anzahl der nachgeschalteten Ports vom Typ USB-C	1
USB Power Delivery	Ja
USB-Stromversorgung bis zu	60 W
HDMI	Ja

Verpackungsdaten

Verpackungsbreite	1065 mm
Verpackungstiefe	285 mm
Verpackungshöhe	658 mm
Paketgewicht	21,5 kg

Ergonomie

VESA-Halterung	Ja
Panel-Montage-Schnittstelle	200 x 200 mm
Neigungswinkelbereich	-5 - 15°
Anzahl OSD-Sprachen	18
Neigungsverstellung	Ja

Anzahl HDMI-Anschlüsse	4
HDMI-Version	1.4/2.0
Anzahl DisplayPort Anschlüsse	1
DisplayPorts-Version	1.4
Kopfhörerausgang	Ja

Leistung

Energieeffizienzklasse (SDR)	G
Energieeffizienzklasse (HDR)	G
Energieverbrauch (SDR) pro 1.000 Stunden	54 kWh
Energieverbrauch (HDR) pro 1.000 Stunden	82 kWh
Stromverbrauch (Standardbetrieb)	95 W
Stromverbrauch (max.)	2000 W
Stromverbrauch (aus)	0,3 W
Stromverbrauch (PowerSave)	0,5 W
AC Eingangsspannung	100 - 240 V
AC Eingangsfrequenz	50 - 60 Hz

Bildschirm

Bildschirmdiagonale	109,2 cm (43 Zoll)
Display-Auflösung	3840 x 2160 Pixel
HD-Typ	4K Ultra HD
Natives Seitenverhältnis	16:9
Bildschirmtechnologie	LED
Panel-Typ	IPS
Typ der Hintergrundbeleuchtung	LED
Helligkeit (typisch)	400 cd/m ²
Reaktionszeit	8 ms
Bildschirmform	Flach
Kontrastverhältnis	1000:1
Bildwinkel, horizontal	178°
Bildwinkel, vertikal	178°
Anzahl der Farben des Displays	1,07 Milliarden Farben
Pixel Abstand	0,2451 x 0,2451 mm
Bildschirmdiagonale (cm)	108 cm
High Dynamic Range Video (HDR) Unterstützung	Ja
Technologie mit hohem Dynamikbereich (HDR)	HDR Effect, High Dynamic Range 10 (HDR10)
NTSC Abdeckung (typisch)	72%

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.