

LG 24MR400-B - MR400 Series - LED-Monitor - 61 cm (24")

1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 100 Hz - IPS - 250 cd/m² - 1000:1 - 5 ms - HDMI - VGA - mattschwarz

Gruppe	TFTs
Hersteller	LG
Hersteller Art. Nr.	24MR400-B.AEUQ
EAN/UPC	8806084707611



Beschreibung

LG 24MR400-B - MR400 Series - LED-Monitor - 61 cm (24") - 1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 100 Hz - IPS - 250 cd/m² - 1000:1 - 5 ms - HDMI, VGA - mattschwarz

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	LG 24MR400-B - MR400 Series - LED-Monitor - Full HD (1080p) - 61 cm (24")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 61 cm (24")
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Adaptive-Sync Technologie	AMD FreeSync
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 (VGA: 75 Hz, HDMI: 100 Hz)
Pixelpitch	0.27 mm
Helligkeit	250 cd/m ²
Kontrast	1000:1 / 5000000:1 (dynamisch)
Reaktionszeit	5 ms (Gray-to-Gray)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	72% NTSC
Eingangsanschlüsse	HDMI, VGA
Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei
Farbe	Mattschwarz
Kennzeichnung	FCC Klasse B bescheinigt, CB, CEC, ERP, HDCP 1.4, UL/cUL, TUV-TYPE

Ausführliche Details

Allgemein

Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Diagonalabmessung	61 cm (24")
Adaptive-Sync Technologie	AMD FreeSync
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 (VGA: 75 Hz, HDMI: 100 Hz)
Pixelpitch	0.27 mm
Helligkeit	250 cd/m ²
Kontrast	1000:1 / 5000000:1 (dynamisch)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	72% NTSC
Reaktionszeit	5 ms (Gray-to-Gray)
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
Besonderheiten	Spielmodus, Cinema Mode, CustomColor Mode, Flicker Safe, Reader Mode, Intelligente Energiespartechнологie, Black Stabilizer, DAS Mode (Dynamic Action Sync), Color Weakness Mode, 3 Side Borderless Design, Photo Mode, 8-bit (6-bit + FRC) Farbtiefe, Auto Input Switch
Farbe	Mattschwarz
	Konnektivität
Schnittstellen	HDMI (HDCP 1.4) VGA Kopfhörer (Mini-Klinkenstecker)
	Mechanisch
Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung
Neigungswinkel	-3.5/+21.5
VESA-Halterung	100 x 100 mm
	Verschiedenes
Leistungsmerkmale	Abnehmbarer Ständer
Enthaltene Kabel	1 x HDMI-Kabel
Kennzeichnung	FCC Klasse B bescheinigt, CB, CEC, ERP, HDCP 1.4, UL/cUL, TUV-TYPE
	Stromversorgung
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	18 kWh/1.000 h
	Software / Systemanforderungen
Mitgelieferte Software	LG On-Screen Control

