

Xiaomi Mi - LED-Monitor - 68.6 cm (27") - 2560 x 1440 QHD @ 165 Hz

IPS - 400 cd/m² - 1000:1 - DisplayHDR 400 - 1 ms - 2xHDMI - DisplayPort - USB - Schwarz

Gruppe	TFTs
Hersteller	Xiaomi
Hersteller Art. Nr.	BHR5039GL
EAN/UPC	6934177741814



Beschreibung

Xiaomi Mi - LED-Monitor - 68.6 cm (27") - 2560 x 1440 QHD @ 165 Hz - IPS - 400 cd/m² - 1000:1 - DisplayHDR 400 - 1 ms - 2xHDMI, DisplayPort, USB - Schwarz

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Xiaomi Mi LED-Monitor - 68.6 cm (27") - HDR
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 68.6 cm (27")
Energie Effizienzklasse	Klasse F
Leistungsmerkmale	USB 3.0-Hub
Bildschirmtyp	IPS
Native Auflösung	QHD 2560 x 1440 bei 165 Hz
Pixelpitch	0.2331 mm
Helligkeit	400 cd/m ²
Kontrast	1000:1
HDR-fähig	DisplayHDR 400
Reaktionszeit	4 ms (gray-to-gray), 1 ms (IMBC)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	100% sRGB, 95% DCI-P3
Eingangsanschlüsse	2xHDMI, DisplayPort, USB
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Neigung
Spannung	Wechselstrom 100/240 V
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	60.944 cm x 20 cm x 46.125 cm
Gewicht	6.53 kg
Kennzeichnung	TUV Rheinland Low Blue Light Certification

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