

Iiyama G-MASTER Red Eagle - LED-Monitor - gebogen - 86.462 cm (34")

3440 x 1440 UWQHD @ 144 Hz - VA - 400 cd/m² - 3000:1 - DisplayHDR 400 - 1 ms - 2xHDMI - 2xDisplayPort - Lautsprecher - mattschwarz

Gruppe
Hersteller
Hersteller Art. Nr.
EAN/UPC

TFTs
Iiyama
GB3466WQSU-B1
4948570117406



Beschreibung

Iiyama G-MASTER Red Eagle - LED-Monitor - gebogen - 86.462 cm (34") - 3440 x 1440 UWQHD @ 144 Hz - VA - 400 cd/m² - 3000:1 - DisplayHDR 400 - 1 ms - 2xHDMI, 2xDisplayPort - Lautsprecher - mattschwarz

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Iiyama G-MASTER Red Eagle - LED-Monitor - gebogen - 86.462 cm (34") - HDR
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 86.462 cm (34")
Energie Effizienzklasse	Klasse F
Energieverbrauch pro Jahr	69 kWh
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	31.6 W
Geschwungener Bildschirm	Ja
Adaptive-Sync Technologie	AMD FreeSync Premium Pro
Leistungsmerkmale	USB 3.0-Hub
Bildschirmtyp	VA
Seitenverhältnis	21:9
Native Auflösung	UWQHD 3440 x 1440 (DisplayPort: 144 Hz, HDMI: 100 Hz)
Pixelpitch	0.23175 mm
Helligkeit	400 cd/m ²
Kontrast	3000:1 / 80000000:1 (dynamisch)
HDR-fähig	DisplayHDR 400
Reaktionszeit	1 ms
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben (8-Bit)
Eingangsanschlüsse	2xHDMI, 2xDisplayPort
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Neigung
Bildschirmbeschichtung	Matt
Spannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)

Farbe	Mattschwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß	80.8 cm x 25.6 cm x 44.15 cm
Gewicht	10.9 kg
Kennzeichnung	Plug and Play, DDC-2B, RoHS, WEEE, EAC, REACH SvHC

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