

Iiyama G-MASTER Red Eagle GCB3480WQSU-B1 - LED-Monitor - gebogen - 86.4 cm (34")

3440 x 1440 UWQHD @ 180 Hz - VA - 420 cd/m² - 4000:1 - HDR400 -
0.4 ms - 2xHDMI - 2xDisplayPort - Lautsprecher - mattschwarz



Gruppe	TFTs
Hersteller	Iiyama
Hersteller Art. Nr.	GCB3480WQSU-B1
EAN/UPC	4948570122257

Beschreibung

Tauchen Sie mit dem gebogenen GCB3480WQSU Red Eagle mit einer spielverändernden Bildwiederholffrequenz von 180 Hz in das Spiel ein.

Das gebogene VA-Panel 1500R mit 180 Hz Bildwiederholffrequenz, 0,4 ms MPRT und einer Auflösung von 3440 x 1440 Pixeln bietet Ihnen ein beeindruckendes Seherlebnis und garantiert eine hervorragende Bildqualität. Der höhenverstellbare Standfuß sorgt dafür, dass Sie die Position des Bildschirms leicht anpassen können, und die intuitiv anpassbaren Bildschirmeinstellungen (vordefiniert oder benutzerdefiniert) zusammen mit der Black Tuner-Funktion geben Ihnen die Kontrolle über dunkle Szenen, um sicherzustellen, dass Details immer deutlich sichtbar sind. HDMI, DisplayPort, USB-Hub und ein Kopfhöreranschluss sorgen für Kompatibilität mit verschiedenen Geräten und Medienplattformen, und die PbP-Funktion (Picture-by-Picture) ermöglicht die gleichzeitige Anzeige von Inhalten von bis zu vier verschiedenen Signaleingängen.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Iiyama G-MASTER Red Eagle GCB3480WQSU-B1 - LED-Monitor - gebogen - 86.4 cm (34") - HDR
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 86.4 cm (34")
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	26.3 W
Geschwungener Bildschirm	Ja
Adaptive-Sync Technologie	AMD FreeSync Premium Pro
Leistungsmerkmale	USB 3.2 Gen 1 Hub
Bildschirmtyp	VA
Seitenverhältnis	21:9
Native Auflösung	UWQHD 3440 x 1440 (DisplayPort: 180 Hz, HDMI: 100 Hz)
Pixelpitch	0.232 mm
Helligkeit	420 cd/m ²
Kontrast	4000:1
HDR-fähig	HDR400
Reaktionszeit	0.4 ms (MPRT)

Eingangsanschlüsse	2xHDMI, 2xDisplayPort
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Neigung
Bildschirmbeschichtung	Matt
Spannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Farbe	Mattschwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	80.8 cm x 25.6 cm x 44.15 cm
Gewicht	7.6 kg
Kennzeichnung	RoHS, WEEE, REACH, ERP, EAC, UKCA

Ausführliche Details

Allgemein	
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Energieklasse (HDR)	Klasse G
Diagonalabmessung	86.4 cm (34")
Geschwungener Bildschirm	Ja (1500R)
Adaptive-Sync Technologie	AMD FreeSync Premium Pro
Integrierte Peripheriegeräte	USB 3.2 Gen 1 Hub
Bildschirmtyp	VA
Seitenverhältnis	21:9
Native Auflösung	UWQHD 3440 x 1440 (DisplayPort: 180 Hz, HDMI: 100 Hz)
Pixelpitch	0.232 mm
Helligkeit	420 cd/m ²
Kontrast	4000:1
HDR-Format	HDR400
Reaktionszeit	0.4 ms (MPRT)
Horizontale Bildwiederholrate	48 - 180 kHz
Horizontaler Betrachtungswinkel	+89 / -89
Vertikaler Betrachtungswinkel	+89 / -89
Bildschirmbeschichtung	Matt
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
OSD-Sprachen	Tschechisch, Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Portugiesisch, Polish, Russisch, Spanisch, Holländisch, Japanisch
Besonderheiten	HDCP, Eco-Mode, Advanced Contrast Ratio (ACR), flimmerfreie Technologie, i-Style Color, Black Tuner, Blue Light Reducer Function
Farbe	Mattschwarz

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	80.8 cm x 25.6 cm x 44.15 cm
Gewicht	7.6 kg
	Audio
Typ	Lautsprecher - Stereo
Ausgangsleistung/Kanal	3 Watt
	Konnektivität
Schnittstellen	2 x HDMI 2 x DisplayPort Kopfhörer 2 x USB 3.2 Gen 1
	Mechanisch
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Neigung
Neigungswinkel	-5/+20
Höheneinstellung	110 mm
VESA-Halterung	100 x 100 mm
	Verschiedenes
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), Unterstützung für VESA-Schnittstelle
Enthaltene Kabel	1 x HDMI-Kabel 1 x USB-Kabel 1 x DisplayPort-Kabel
Kennzeichnung	RoHS, WEEE, REACH, ERP, EAC, UKCA
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
	Stromversorgung
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	26.3 W
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	26 kWh/1.000 h
Stromverbrauch HDR (eingeschaltet)	57 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	51 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.3 Watt
	Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportbreite	89.9 cm
Transporttiefe	23.7 cm
Transporthöhe	50.2 cm
Transportgewicht	10.6 kg
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre - Vor-Ort

