

Iiyama G-MASTER Black Hawk G2740QSU-B1 - LED-Monitor - 68.6 cm (27")

2560 x 1440 QHD @ 75 Hz - IPS - 250 cd/m² - 1000:1 - 1 ms - HDMI
- DisplayPort - Lautsprecher - Schwarz

Gruppe	TFTs
Hersteller	Iiyama
Hersteller Art. Nr.	G2740QSU-B1
EAN/UPC	4948570117987



Beschreibung

Ausgestattet mit einem IPS-Panel mit 75Hz Bildwiederholfrequenz und 1 ms MPRT, garantiert der 27" (68,6 cm) WQHD Gaming-Monitor G2740QSU eine hervorragende Bildqualität. Die vor- und benutzerdefinierten Spielmodi zusammen mit der Black-Tuner-Funktion geben Dir die Möglichkeit, die Bildschirmereinstellungen an Deine Präferenzen anzupassen, damit Du die volle Kontrolle auch in dunkelsten Szenen behältst und Dir keine Details entgehen.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Iiyama G-MASTER Black Hawk G2740QSU-B1 - LED-Monitor - QHD - 68.6 cm (27")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 68.6 cm (27")
Energie Effizienzklasse	Klasse F
Energieverbrauch pro Jahr	34 kWh
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	23.4 W
Adaptive-Sync Technologie	AMD FreeSync
Leistungsmerkmale	USB 2.0 Hub
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	QHD 2560 x 1440 bei 75 Hz
Pixelpitch	0.233 mm
Helligkeit	250 cd/m ²
Kontrast	1000:1 / 8000000:1 (dynamisch)
Reaktionszeit	1 ms (MPRT)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Eingangsanschlüsse	HDMI, DisplayPort
Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung
Bildschirmbeschichtung	Matt
Spannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Farbe	Schwarz

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	61.15 cm x 23.9 cm x 43.4 cm
Gewicht	4.6 kg
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert
Kennzeichnung	DDC-2B, RoHS, PSE Mark, REACH, TUV Bauart, ERP, VCCI Class B, EAC, CE/EMC, REACH SvHC

Ausführliche Details

Allgemein	
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse F
Energieverbrauch pro Jahr	34 kWh
Diagonalabmessung	68.6 cm (27")
Adaptive-Sync Technologie	AMD FreeSync
Integrierte Peripheriegeräte	USB 2.0 Hub
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	QHD 2560 x 1440 bei 75 Hz
Pixelpitch	0.233 mm
Helligkeit	250 cd/m ²
Kontrast	1000:1 / 8000000:1 (dynamisch)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Reaktionszeit	1 ms (MPRT)
Vertikale Bildwiederholrate	48 - 75 Hz
Horizontale Bildwiederholrate	31 - 120 kHz
Horizontaler Betrachtungswinkel	+89 / -89
Vertikaler Betrachtungswinkel	+89 / -89
Bildschirmbeschichtung	Matt
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
OSD-Sprachen	Tschechisch, Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Polnisch, Russisch, Spanisch, Holländisch, Japanisch
Besonderheiten	HDCP, Eco-Mode, Advanced Contrast Ratio (ACR), flimmerfreie Technologie, Reduzierung des blauen Lichtanteils, i-Style Color, Black Tuner
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	61.15 cm x 23.9 cm x 43.4 cm
Gewicht	4.6 kg
Audio	
Typ	Lautsprecher - Stereo

	Konnektivität
Schnittstellen	HDMI (HDCP) DisplayPort 2 x USB 2.0 Kopfhörer
	Mechanisch
Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung
Neigungswinkel	-4/22
VESA-Halterung	100 x 100 mm
	Verschiedenes
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich)
Enthaltene Kabel	1 x HDMI-Kabel 1 x DisplayPort-Kabel 1 x USB-Kabel
Kennzeichnung	DDC-2B, RoHS, PSE Mark, REACH, TUV Bauart, ERP, VCCI Class B, EAC, CE/EMC, REACH SvHC
Schlostyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
	Stromversorgung
Eingangsspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	23.4 W
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	23.4 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	23 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.3 Watt
	Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportbreite	69.2 cm
Transporttiefe	14.7 cm
Transporthöhe	45.2 cm
Transportgewicht	6.2 kg
	Umweltschutzstandards
ENERGY STAR zertifiziert	Ja

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