



Q24G2A/BK

23,8"-Gaming-Monitor mit 165Hz Bildwiederholrate, 1ms MPRT-Reaktionszeit und Adaptive Sync

Q24G2AE/BK ist ein Modell, das für alle Benutzer geeignet ist, die hohe Leistung verlangen. Es bietet eine QHD-Auflösung, eine geringe Eingangsverzögerung und einen großen Farbraum in Kombination mit einem höhenverstellbaren Ständer. Die Bildwiederholrate von 165 Hz, die schnelle Reaktionszeit von 1 ms MPRT und die Unterstützung von Adaptive Sync des Q24G2A/BK-Monitors eliminieren Bildrisse und -ruckeln.

ALLGEMEIN

Modellname	Q24G2A/BK
Marke	AOC
Kanal	Gaming
Produkttyp	Monitor
Produktlinie	AOC Gaming
Designfamilie	G2
Klassifizierung	Superhero
Einführungsdatum (ETA)	2023-05-10T11:38:00

WEITERE INFORMATIONEN

EAN	4038986141208
Garanzzeitraum	3 Jahre

ANZEIGEINFORMATIONEN

Bildschirmgröße (Zoll)	23.8
Bildschirmgröße (cm)	60.45
Flach / Curved	Flach
Display-Betrachtungsbereich (HxB) in mm	527,04 x 296,46
Displayhärte	3H
Panelbehandlung	Antiglare (AG)
Pixelabstand	0.2055
Pixel pro Zoll	123.4
Panelauflösung	2560x1440
Name der Auflösung	QHD
Seitenverhältnis	16:9
Panel-Typ	IPS
Art der Hintergrundbeleuchtung	WLED
Bildwiederholrate	165 Hz
Reaktionszeit GtG	1ms
Reaktionszeit MPRT	1 ms
Statisches Kontrastverhältnis	1000:1
Dynamisches Kontrastverhältnis	80M:1
Betrachtungswinkel (CR10)	178/178
Displayfarben	16,7 Millionen
Brightness in nits	350 cd/m2

VIDEO-FUNKTIONEN

Sync-Technologie (VRR)	Adaptive sync (Freesync Premium after AMD certified)
G-Sync-kompatibel	Ja
Blue Light-Technologie	Low Blue Light
Farbraum (sRGB) CIE 1931 %	108.7
Farbraum (sRGB) CIE 1976 %	117.6
Farbraum (DCI-P3) CIE 1931 %	80.1
Farbraum (DCI-P3) CIE 1976 %	93.7
Farbraum (Adobe RGB) CIE 1931 %	80.5
Farbraum (Adobe RGB) CIE 1976 %	100.8
Farbraum (NTSC) CIE 1931 %	77
Farbraum (NTSC) CIE 1976 %	102.5
Flicker-Free	Flicker Free

GAMING-FUNKTIONEN

Bequemlichkeit beim Gaming	G-menu
Niedrige Eingangsverzögerung	Ja

GEHÄUSEINFORMATION

Randtyp (vorne)	3 Seiten rahmenlos
Randfarbe (vorne)	Schwarz, Rot
Randoberfläche (vorne)	Textur
Gehäusefarbe (hinten)	Schwarz, Rot
Gehäuseoberfläche (hinten)	Textur
Abnehmbarer Ständer	Ja
Lautsprecher	Ja
Lautsprecherleistung	2 W x 2
Kensington-Schloss	Ja
Vesa-Wandbefestigung	100x100

ERGONOMISCHE INFORMATIONEN

Kippen	-4° ±1° ~ 21.5° ±1.5°
Höhenverstellung (mm)	130mm
Schwenken	-30° ±2° ~ 30° ±2°
Neigen	Yes

VERBINDUNGSMITTEL

HDMI	HDMI 2.0 x 1
Digitales HDCP (HDMI-Version)	HDCP 2.2
DisplayPort	DisplayPort 1.2 x 1
Audioausgang	Kopfhörerausgang (3,5 mm)

NACHHALTIGKEIT

REACH-konform	Ja
RoHS-konform	Ja

STROMVERBRAUCH

Stromversorgung	Intern
Stromquelle	100 - 240V 50/60Hz
Stromverbrauch (typisch) in Watt	34
Stromverbrauch (Standby) in Watt	0.5
Stromverbrauch (Aus) in Watt	0.3
Energieklasse	F

REGULATORISCHE KONFORMITÄT

CB	Ja
CE	Ja
TÜV-Bauart-Kennzeichnung	Ja
ISO 9241-307	Ja
EAC	Ja
FCC	Ja
Microsoft WHQL	Ja
Pixelrichtlinie	ISO 9241-307

PRODUKTABMESSUNGEN

Produktmaße mit Basis (BxHxT) mm	539.1x(374.6~504.6)x227.4
Produktmaße ohne Basis (BxHxT) mm	539.1x322.1x47.2
Verpackungsmaße (BxHxT) mm	605x492x184
Bruttogewicht inkl. Verpackung (in kg)	6.6
Bruttogewicht ohne Verpackung (in kg)	4.78
Produkt ohne Standfuß (in kg)	3.35

LIEFERUMFANG

HDMI-Kabel	1.8
DisplayPort-Kabel	1.8
Netzkabel	Ja
Netzteil	Ja

MAXIMALE AUFLÖSUNG NACH ANSCHLUSS

Optimale Auflösung DP	2560x1440@165Hz
Optimale Auflösung HDMI	2560x1440@144Hz

Legal Disclaimer

The contents of this product leaflet reflect the information known on the date of generation and are subject to change without notice. AOC International (Europe) B.V. accepts no liability for the contents of this product leaflet.
