



## AOC G2 Q24G2A/BK Computerbildschirm 60,5 cm (23.8 Zoll) 2560 x 1440 Pixel Schwarz, Rot

Marke : AOC

Produktfamilie: G2

Artikel-Code: Q24G2A/BK

Produktname : Q24G2A/BK

Screen size (inch) 23.8, Panel resolution 2560x1440, Refresh rate 165 Hz, Response time MPRT 1 ms, Panel type IPS, HDMI HDMI 2.0 x 1, Display Port DisplayPort 1.2 x 1, Sync technology (VRR) Adaptive sync (Freesync Premium after AMD certified)

AOC G2 Q24G2A/BK Computerbildschirm 60,5 cm (23.8 Zoll) 2560 x 1440 Pixel Schwarz, Rot:

### 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.



Bildschirm		Design	
Bildschirmdiagonale *	60,5 cm (23.8 Zoll)	Abnehmbarer Standfuß	✓
Display-Auflösung *	2560 x 1440 Pixel	Zertifizierung	ISO 9241-307
Natives Seitenverhältnis *	16:9	<b>Anschlüsse und Schnittstellen</b>	
Panel-Typ *	IPS	Anzahl HDMI-Anschlüsse	1
Typ der Hintergrundbeleuchtung	W-LED	HDMI-Version	2.0
Helligkeit (typisch)	350 cd/m <sup>2</sup>	Anzahl DisplayPort Anschlüsse	1
Reaktionszeit	1 ms	DisplayPorts-Version	1.2
Blendfreier Bildschirm	✓	Kopfhörerausgang *	✓
Bildschirmform *	Flach	Kopfhörer-Anschluss	3,5 mm
Kontrastverhältnis *	1000:1	HDCP-Version	2.2
Kontrastverhältnis (dynamisch)	80000000:1	<b>Ergonomie</b>	
Maximale Bildwiederholrate *	165 Hz	Panel-Montage-Schnittstelle	100 x 100 mm
Bildwinkel, horizontal	178°	Kabelsperr-Slot *	✓
Bildwinkel, vertikal	178°	Slot-Typ Kabelsperr	Kensington
Anzahl der Farben des Displays *	16,7 Millionen Farben	Höhenverstellung *	✓
Pixel Abstand	0,2055 x 0,2055 mm	Höheneinstellung	13 cm
Sichtbare Größe (horizontal)	52,7 cm	Pivot	✓
Sichtbare Größe (vertikal)	29,6 cm	<b>Leistung</b>	
Bildschirmdiagonale (cm)	60,45 cm	Stromverbrauch (Standardbetrieb) *	34 W
Oberflächenhärte	3H	Stromverbrauch (Standby) *	0,5 W
NTSC Abdeckung (typisch)	77%	Stromverbrauch (aus)	0,3 W
<b>Leistungen</b>		<b>Lieferumfang</b>	
NVIDIA G-SYNC *	✓	Mitgelieferte Kabel	AC
Low-Blue-Light-Technologie	✓	Stromadapter enthalten	✓
<b>Multimedia</b>		DisplayPort Kabellänge	1,8 m
Eingebaute Lautsprecher *	✓	HDMI-Kabellänge	1,8 m
Anzahl der Lautsprecher	2	<b>Gewicht und Abmessungen</b>	
RMS-Leistung	2 W	Gewicht (mit Ständer)	4,78 kg
<b>Design</b>		Gewicht (ohne Ständer)	3,35 kg
Produktfarbe *	Schwarz, Rot		
Vorderer Rahmen	Schwarz/Rot		

**Verpackungsdaten**

Paketgewicht 6,6 kg

**Sonstige Funktionen**

Außenverkleidungstyp Texturiert



4038986141208

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 01-JUN-2023. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date