



AOC G2 24G2ZU/BK LED display 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 pikslit Full HD Must, Punane

Brand : AOC

Product family: G2

Product code: 24G2ZU/BK

Product name : 24G2ZU/BK

AOC G2 24G2ZU/BK. Ekraani diagonaal: 60,5 cm (23.8"), Ekraani resolutsioon: 1920 x 1080 pikslit, HD tüüp: Full HD, Ekraani tehnoloogia: LED, Ekraani pind: Matt, Reaktsiooniaeg: 0,5 ms, Loomulik kuvasuhe: 16:9, Vaatenurk, horisontaalne: 170°, Vaatenurk, vertikaalne: 160°. Sisseehitatud kõlar(id). Sisseehitatud USB-jaotur, USB-jaoturi versioon: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). VESA paigaldamine, Kõrguse reguleerimine. Toote värv: Must, Punane



Ekraan		Pesad & liidesed	
Ekraani diagonaal *	60,5 cm (23.8")	HDMI-portide arv	2
Ekraani resolutsioon *	1920 x 1080 pikslit	HDMI-versioon	2.0
HD tüüp *	Full HD	DisplayPort arv	1
Loomulik kuvasuhe *	16:9	DisplayPort versioon	1.2
Ekraani tehnoloogia *	LED	Audiosisend	✓
Paneeli tüüp *	IPS	Kõrvaklapi väljund *	✓
Tagantvalgustuse tüüp	W-LED	Kõrvaklappide ühenduvus	3,5 mm
Puutetundlik ekraan *	✗	Mikrofonisisend	✓
Ekraani heledus (tavaline)	350 cd/m ²	Ergonoomika	
Reaktsiooniaeg	0,5 ms	VESA paigaldamine *	✓
Ekraani pind	Matt	VESA-paigaldusliidesed	100 x 100 mm
Peegeldumisvastane ekraan	✓	Kaabli luku pesa *	✓
Ekraani kuju *	Lame	Kaabli luku pesa tüüp	Kensington
Toetatud graafikaresolutsioonid	1920 x 1080 (HD 1080)	Kõrguse reguleerimine *	✓
Toetatud videorežiimid	1080p	Kõrguse reguleerimine	13 cm
Kontrastsustase (tüüpiline) *	1000:1	Pöörlemistelg	✓
Kontrasti suhe (dünaamiline)	80000000:1	Pööratav	✓
Maksimaalne värskendussagedus *	240 Hz	Pöördnuruga ulatus	30 - 30°
Vaatenurk, horisontaalne	170°	Kalde reguleerimine	✓
Vaatenurk, vertikaalne	160°	Kaldenurk	-5 - 23°
Ekraani värvide arv *	16,7 miljonit värvi	Ekraanikuva (OSD)	✓
Pikslitihedus	0,2745 x 0,2745 mm		Lihtsustatud hiina keel, Traditsiooniline hiina keel, Horvaatia, Tšehhi keel, Saksa keel, Hollandi, Inglise keel, Hispaania, Soome, Prantsuse keel, Itaalia, Jaapani keel, Korea keel, Poola, Portugali, Vene keel, Rootsi, Türgi keel, Ukraina keel
Horisontaalskaneerimise ulatus	30 - 280 kHz	Ekraanikuva (OSD) keeled	
Vaatamissuurus, horisontaalne	52,7 cm		
Vaatamissuurus, vertikaalne	29,6 cm		
Digitaalne horisontaalne sagedus	30 - 280 kHz		
Ekraani diagonaal (meetermõõdustik)	60,5 cm		
Pinna kõvadus	3H	OSD-keelte arv	16

Ekraan		Võimsus	
Värvisügavus	6 bitti	Energiatõhususe klass (SDR) *	F
sRGB katvus (tüüpiline)	105 protsenti	Energiatõhususe klass (HDR) *	F
NTSC ulatus (tavaline)	75 protsenti	Energiatarve (SDR) 1000 tunni kohta *	22 kWh
Adobe RGB katvus	74 protsenti	Energiatarve (HDR) 1000 tunni kohta *	22 kWh
Ekraani skaneerimissagedus	30 - 280 KHz, 48 - 240 Hz	Võimsustarve (tüüpiline) *	26 W
Toimimine		Võimsustarve (ooterežiim) *	0,3 W
NVIDIA G-SYNC *	✗	Võimsustarve (väljalülitatud)	0,3 W
AMD FreeSync *	✓	AC-sisendpinge	100 - 240 V
AMD FreeSync liik	FreeSync Premium	AC-sisendsagedus	50 - 60 Hz
AMD FreeSync värskendussageduse ulatus	48 - 240 Hz	Energiatõhususe skaala	A-st G-ni
Kiirloomine	✓	Euroopa energiamärgistuse tooteregistri (EPREL) kood	436926
Võbelust ärahoidev tehnoloogia	✓	Väline toiteadapter	✗
Low Blue Light tehnoloogia	✓	Pakendi sisu	
Multimeedia		Kaasas alus	✓
Sisseehitatud kõlar(id) *	✓	Kaablid kaasa arvatud	DisplayPort, HDMI
Kõlarite arv	2	DisplayPort kaabli pikkus	1,8 m
RMS-nimivõimsus	2 W	HDMI-kaabli pikkus	1,8 m
Sisseehitatud mikrofon	✗	Toitekaabli pikkus	1,8 m
Disain		Kaal ja mõõtmed	
Turu positsioneerimine *	Mängimine	Laius (koos alusega)	539 mm
Toote värv *	Must, Punane	Sügavus (koos alusega)	227,3 mm
Ilma raamita disain	✓	Kõrgus (koos alusega)	504,6 mm
Esiraami värv	Must/punane	Kaal (koos jalaga)	5,03 kg
Kokkupandav statiiv	✓	Laius (ilma aluseta)	539,2 mm
Hoidja värv	Must, Punane	Sügavus (ilma aluseta)	49 mm
Raskemetallivaba	Hg (elavhõbe)	Kõrgus (ilma aluseta)	322 mm
Sertifikaat	ISO 9241-307	Kaal (ilma aluseta)	2,95 kg
Pesad & liidesed		Pakendi andmed	
Sisseehitatud USB-jaotur *	✓	Pakendi laius	605 mm
USB-jaoturi versioon	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Pakendi sügavus	184 mm
USB A-tüüpi allavooluportide arv	4	Pakendi kõrgus	492 mm
DVI-port	✗	Pakendi kaal	7,11 kg
HDMI *	✓	Pakendi tüüp	Karp
		Garantiikaart	✓
		Logistika andmed	
		Harmonized System (HS) kood	85285210
		Tehnilised andmed	
		Vastavussertifikaadid	WEEE
		Muud funktsioonid	
		Välise viimistluse tüüp	Tekstuuriga
		Taaskasutatav pakendi materjal	100 protsenti
		Valgusefektid	✗



4038986147354

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: 15-AUG-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date