



AOC G4 27G4ZRE computer monitor 68,6 cm (27") 1920 x 1080 Pixels Full HD LED Zwart, Rood

Merk : AOC

Productfamilie: G4

Artikelcode: 27G4ZRE

Productnaam : 27G4ZRE

Screen size (inch) 27, Panel resolution 1920x1080, Max Refresh rate 260Hz (OC, 240Hz Native), Response time MPRT 0.3 ms, Panel type Fast IPS, HDMI HDMI 2.0 x 2, DisplayPort DisplayPort 1.4 x 1, Sync technology (VRR) Adaptive Sync

AOC G4 27G4ZRE computer monitor 68,6 cm (27") 1920 x 1080 Pixels Full HD LED Zwart, Rood:

De 27G4ZRE combineert eliteniveau snelheid en heldere precisie voor esports-klare prestaties.

De 27G4ZRE tilt je game naar een hoger niveau met een Fast IPS-paneel, 260Hz OC / 240Hz native verversingssnelheid en 1ms GtG voor ultrazachte, responsieve actie. Geniet van tear-free gameplay met G-Sync Compatible, bliksemsnelle reacties met lage input-lag en uitzonderlijke helderheid dankzij 0,3ms MPRT. Met HDR10 en een esports-voet is deze monitor ontworpen om je in elke strijd voorop te houden.



Beeldscherm		Ergonomie	
Beeldscherm diagonaal *	68,6 cm (27")	Paneelmontage-interface	100 x 100 mm
Resolutie *	1920 x 1080 Pixels	Verbeterd kabelbeheer	✓
HD type *	Full HD	Bevestigingsmogelijkheid voor kabelslot *	✓
Oorspronkelijke beeldverhouding *	16:9	Kabelslot sleuf type	Kensington
Display technologie *	LED	In hoogte verstelbaar *	✗
Soort paneel *	Fast IPS	kantel aanpassingen	✓
LED backlight	✓	Bereik kanteelhoek	-3 - 21°
Backlight type	W-LED	On Screen Display (OSD)	✓
Touchscreen *	✗	On Screen Display (OSD)-talen	Vereenvoudigd Chinees, Traditioneel Chinees, Tsjechisch, Nederlands, Engels, Fins, Frans, Duits, Italiaans, Japans, Koreaans, Kroatisch, Pools, Portugees, Russisch, Spaans, Zweeds, Turks, Oekraïens
Helderheid (typisch)	300 cd/m ²		
Responstijd *	1 ms		
Type reactietijdmeting	GTG (Gray to Gray)		
Reactietijd (MPRT)	0,3 ms		
Antireflectiescherm	✓		
Beeldscherm vorm *	Flat		
Typische contrastverhouding *	1000:1		
Maximale refresh snelheid *	260 Hz		
Kijkhoek, horizontaal	178°		
Kijkhoek, verticaal	178°		
Beeldscherm, aantal kleuren *	16,7 miljoen kleuren		
Pixel pitch	0,3114 x 0,3114 mm		
Pixeldichtheid	81,59 ppi		
Digitale horizontale frequentie	30 - 290 kHz		
Digitale verticale frequentie	48 - 260 Hz		
Schermdiаметer in centimeters	68,58 cm		
HDR-ondersteuning	✓		
High Dynamic Range (HDR)-technologie	High Dynamic Range 10 (HDR10)		
Hardheid oppervlak	3H		
		Energie	
		Energie-efficiëntieklasse (SDR) *	E
		Energie-efficiëntieklasse (HDR) *	G
		Energieverbruik (SDR) per 1000 uur *	21 kWu
		Energieverbruik (HDR) per 1000 uur *	29 kWu
		Stroomverbruik (typisch) *	21 W
		Stroomverbruik (in standby) *	0,3 W
		Stroomverbruik (indien uit)	0,3 W
		Soort voeding	Intern
		Energie-efficiëntieschaal	A tot G
		Gewicht en omvang	
		Breedte apparaat (met standaard)	613,9 mm

Beeldscherm		Gewicht en omvang	
sRGB-dekking (gemiddeld)	121,5 procent	Diepte apparaat (met standaard)	240 mm
Adobe RGB dekking	87,8 procent	Hoogte apparaat (met standaard)	460,7 mm
Gleurengamma DCI-P3	92,3 procent	Gewicht (met standaard)	4,03 kg
Prestatie		Breedte (zonder voet)	613,9 mm
NVIDIA G-SYNC *	✗	Diepte (zonder voet)	51,3 mm
AMD FreeSync *	✗	Hoogte (zonder voet)	366,3 mm
VESA Adaptive Sync-ondersteuning	✓	Gewicht (zonder voet)	3,25 kg
Design		Verpakking	
Kleur van het product *	Zwart, Rood	Breedte verpakking	690 mm
Frameloos ontwerp	✓	Diepte verpakking	124 mm
Rand voorzijde	Zwart	Hoogte verpakking	480 mm
Afneembare standaard	✓	Gewicht verpakking	6,54 kg
Poorten & interfaces		Inhoud van de verpakking	
Ingebouwde USB-hub *	✗	Meegeleverde kabels	AC, HDMI, DisplayPort
HDMI *	✓	DisplayPort-kabellengte	1,8 m
Aantal HDMI-poorten	2	HDMI-kabellengte	1,8 m
HDMI versie	2.0	Overige specificaties	
Aantal DisplayPorts	1	Merkspecifieke technologieën	Crosshair
DisplayPort versie	1.4	Lage invoervertraging	✓
Hoofdtelefoon uit *	✓	FPS-teller	✓
Hoofdtelefoonuitgangen	1	Richtpunt	✓
HDCP	✓	Schaduwregeling	✓
HDCP versie	1.4/2.2	Vermindering van bewegingsonscherpte	✓
Ergonomie		Local dimming	✓
VESA-montage *	✓	Type bezeldikte	Frameloos
		Garantieperiode	3 jaar
		Certificaten van naleving	CE
		Certificering	CB,TUV-Bauart-Mark,ISO 9241-307,EAC,FCC



4038986183222

Catalog Object Cloud



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.