



AOC Q27G4X LED display 68,6 cm (27") 2560 x 1440 Pixels Quad HD LCD Zwart

Merk : AOC

Artikelcode: Q27G4X

Productnaam : Q27G4X

AOC Q27G4X. Beeldscherm diagonaal: 68,6 cm (27"), Resolutie: 2560 x 1440 Pixels, HD type: Quad HD, Display technologie: LCD, Responstijd: 1 ms, Oorspronkelijke beeldverhouding: 16:9, Kijkhoek, horizontaal: 178°, Kijkhoek, verticaal: 178°. VESA-montage, In hoogte verstelbaar. Kleur van het product: Zwart



Beeldscherm		Poorten & interfaces	
Beeldscherm diagonaal *	68,6 cm (27")	HDCP	✓
Resolutie *	2560 x 1440 Pixels	HDCP versie	2.2
HD type *	Quad HD	Ergonomie	
Oorspronkelijke beeldverhouding *	16:9	VESA-montage *	✓
Display technologie *	LCD	Verbeterd kabelbeheer	✓
Soort paneel *	Fast IPS	In hoogte verstelbaar *	✓
LED backlight	✓	In hoogte verstelbaar	13 cm
Backlight type	W-LED	Scharnier	✓
Touchscreen *	✗	Pivot hoek	-90 - 90°
Helderheid (typisch)	450 cd/m ²	Draaibaar	✓
Responstijd	1 ms	Horizontaal draaibaar	-28 - 28°
Antireflectiescherm	✓	kantel aanpassingen	✓
Beeldscherm vorm *	Flat	Bereik kantelhoek	-3 - 21°
Typische contrastverhouding *	1000:1	On Screen Display (OSD)	✓
Contrast ratio (dynamisch)	80000000:1	Plug and play	✓
Maximale refresh snelheid *	180 Hz	LED-indicatoren	✓
Kijkhoek, horizontaal	178°	Energie	
Kijkhoek, verticaal	178°	Energie-efficiëntieklasse (SDR) *	F
Beeldscherm, aantal kleuren *	1,07 miljard kleuren	Energie-efficiëntieklasse (HDR) *	G
Pixel pitch	0,2331 x 0,2331 mm	Energieverbruik (SDR) per 1000 uur *	26 kWu
Frequentiebereik horizontaal	30 - 280 kHz	Energieverbruik (HDR) per 1000 uur *	46 kWu
Frequentiebereik verticaal	48 - 180 Hz	Stroomverbruik (typisch) *	29 W
Grootte beeld (horizontaal)	59,7 cm	Stroomverbruik (in standby) *	0,3 W
Grootte beeld (verticaal)	33,6 cm	Vermogensverbruik (max)	50 W
Schermdiameter in centimeters	68,5 cm	AC-ingangsspanning	100 - 240 V
HDR-ondersteuning	✓	AC-ingangsfrequentie	50/60 Hz
High Dynamic Range (HDR)-technologie	High Dynamic Range 10 (HDR10), DisplayHDR 400	Stroom	1.5 A
DDC/CI	✓		

Beeldscherm		Energie	
Waasniveau	25 procent	Soort voeding	Intern
Kleurstandaard gamut	DCI-P3	Energie-efficiëntieschaal	A tot G
Kleurbereik	90 procent	Eisen aan de omgeving	
Prestatie		Bedrijfstemperatuur (T-T)	0 - 40 °C
NVIDIA G-SYNC *	✓	Temperatuur bij opslag	-25 - 55 °C
VESA Adaptive Sync-ondersteuning	✓	Relatieve vochtigheid in bedrijf (V-V)	10 - 85 procent
Laag-blauw-licht-technologie	✓	Luchtvochtigheid bij opslag	5 - 93 procent
Lage invoervertraging	✓	Hoogte, in bedrijf	0 - 5000 m
FPS-teller	✓	Hoogte bij opslag	0 - 12192 m
Richtpunt	✓	Inhoud van de verpakking	
Schaduwregeling	✓	Staander inbegrepen	✓
Game modus	✓	Meegeleverde kabels	AC, DisplayPort, HDMI
Multimedia		Gewicht en omvang	
Ingebouwde luidsprekers *	✗	Breedte apparaat (met standaard)	613,9 mm
Ingebouwde camera *	✗	Diepte apparaat (met standaard)	207,7 mm
Design		Hoogte apparaat (met standaard)	516 mm
Markt positionering *	Gamen	Gewicht (met standaard)	5,29 kg
Kleur van het product *	Zwart	Breedte (zonder voet)	613,9 mm
Frameloos ontwerp	✓	Diepte (zonder voet)	51,3 mm
Rand voorzijde	Zwart	Hoogte (zonder voet)	366,3 mm
Afneembare standaard	✓	Gewicht (zonder voet)	3,42 kg
Voetenkleur	Zwart	Verpakking	
E-sports platte basis	✓	Breedte verpakking	822 mm
Poorten & interfaces		Diepte verpakking	162 mm
Ingebouwde USB-hub *	✗	Hoogte verpakking	481 mm
HDMI *	✓	Gewicht verpakking	8,36 kg
Aantal HDMI-poorten	2	Type verpakking	Doos
HDMI versie	2.0	Technische details	
Aantal DisplayPorts	1	Garantieperiode	3 jaar
DisplayPort versie	1.4		
Hoofdtelefoon uit *	✓		
Hoofdtelefoonuitgangen	1		



4038986181389

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