



AOC G2 Q27G2E/BK Monitor PC 68,6 cm (27") 2560 x 1440 Pixel Quad HD Nero, Rosso

Marchio : AOC

Famiglia del prodotto: G2

Codice prodotto: Q27G2E/BK

Nome del prodotto :
Q27G2E/BK

Screen size (inch) 27, Panel resolution 2560x1440, Refresh rate 155 Hz, Response time MPRT 1 ms, Panel type VA, HDMI HDMI 2.0 x 2, Display Port DisplayPort 1.2 x 1, Sync technology (VRR) Adaptive Sync

AOC G2 Q27G2E/BK Monitor PC 68,6 cm (27") 2560 x 1440 Pixel Quad HD Nero, Rosso:

Display QHD VA da 27" con Adaptive Sync, frequenza di aggiornamento di 155 Hz e ridotto input lag

AOC Q27G2E/BK vanta un pannello VA da 27" con risoluzione QHD, ShadowControl e un super rapporto di contrasto di 3000:1. Goditi il gameplay più reattivo di sempre e battaglie indavolate con la sincronizzazione adattiva senza salti, frequenza di aggiornamento di 155 Hz, MPRT di 1 ms e basso input lag per ridurre il motion blur e il ritardo di input-output. Il gaming non è mai stato così divertente e intenso.



Display		Connettività	
Dimensioni diagonale schermo *	68,6 cm (27")	Connessione cuffia	3,5 mm
Risoluzione del display *	2560 x 1440 Pixel	Ergonomia	
Tipologia HD *	Quad HD	Montaggio standard VESA *	✓
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Panel mounting interface 24/5000	
Tipo di pannello *	VA	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Tipologia di retroilluminazione	W-LED	Blocco cavo *	✓
Touch screen *	✗	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Luminosità del display (tipica)	250 cd/m ²	Inclinazione regolabile	✓
Tempo di risposta *	1 ms	Inclinazione	-5 - 23°
Schermo antiriflesso	✓	On Screen Display (OSD)	✓
Forma dello schermo *	Piatto	Lingue OSD	Cinese semplificato, Cinese tradizionale, Ceco, DUT, Inglese, ESP, Finlandese, Francese, ITA, Giapponese, Coreano, Polacco, Portoghese, Svedese, Turco, Ucraino
Rapporto di contrasto *	3000:1	Gestione energetica	
Rapporto di contrasto (dinamico)	80000000:1	Classe di efficienza energetica (SDR) *	F
Tempo massimo di refresh *	155 Hz	Classe di efficienza energetica (HDR) *	F
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	26 kWh
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Consumo di energia (HDR) per 1000 ore *	26 kWh
Colori del display *	16,7 milioni di colori	Consumi *	34 W
Densità di Pixel	109 ppi (punti per pollice)	Consumi (modalità stand-by) *	0,3 W
Dimensioni diagonale schermo (cm)	68,6 cm	Consumi (modalità spento)	0,3 W
Gamma cromatica standard	DCI-P3	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Gamma di colori	90%		
Copertura sRGB (tipica)	99%		
Gamma di colori DCI-P3	90%		
Prestazione			
NVIDIA G-SYNC *	✗		
AMD FreeSync *	✓		
Tipo FreeSync AMD	FreeSync Premium		
Supporto VESA Adaptive Sync	✓		

Prestazione		Gestione energetica	
Tecnologia Low Blue Light	✓	Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	1331473
Modalità gioco	✓		
Design		Dimensioni e peso	
Posizionamento di mercato *	Giocare	Larghezza (con supporto)	612,5 mm
Colore del prodotto *	Nero, Rosso	Peso (con supporto)	4,63 kg
Cornice anteriore	Nero/rosso	Profondità (senza supporto)	46,6 mm
Supporto staccabile	✓		
Connettività		Dati su imballaggio	
HDMI *	✓	Larghezza imballo	730 mm
Quantità porte HDMI	2	Profondità imballo	187 mm
Versione HDMI	2.0	Altezza imballo	520 mm
Quantità DisplayPorts	1	Peso dell'imballo	6,96 kg
versione DisplayPort	1.2		
Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓	Contenuto dell'imballo	
		Cavi inclusi	AC
		Lunghezza del cavo DisplayPort	1,8 m
		Lunghezza del cavo HDMI	1,8 m
		Altre caratteristiche	
		Tecnologie specifiche del marchio	Crosshair
		Controllo delle ombre	✓
		Riduzione dell'effetto mosso	✓
		Tipo di finitura del materiale esterno	Opaco
		Certificazione	ISO 9241-307



4038986180825

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