



AOC G4 Q27G4XN Monitor PC 68,6 cm (27") 2560 x 1440 Pixel Quad HD LCD Nero, Grigio

Marchio : AOC

Famiglia del prodotto: G4

Codice prodotto: Q27G4XN

Nome del prodotto :
Q27G4XN

Screen size (inch) 27, Panel resolution 2560x1440, Max Refresh rate 180 Hz, Response time MPRT 0.5 ms, Panel type Fast VA, HDMI HDMI 2.0 x 2, DisplayPort DisplayPort 1.4 x 1, Sync technology (VRR) Adaptive Sync

AOC G4 Q27G4XN Monitor PC 68,6 cm (27") 2560 x 1440 Pixel Quad HD LCD Nero, Grigio:

Migliora la tua esperienza di gioco con un veloce pannello VA QHD da 27 pollici con 180 Hz e base per eSport regolabile in altezza

AOC Q27G4XN offre una risoluzione nitida di 2560x1440 e una frequenza di aggiornamento uniforme di 180 Hz. Alimentato da un veloce pannello VA fino a 1 ms GtG e supporto HDR10, questo monitor produce immagini straordinarie. Sperimenta il limite di una reattività imbattibile con un 1 ms GtG e un ritardo di input basso. Progettata per la vittoria, la base eSports regolabile in altezza offre un comfort personalizzabile per le maratone di gioco. Con la certificazione FreeSync Premium, Adaptive eSync, senza sfarfallio e la modalità luce blu ridotta, questa è la tua arma definitiva per conquistare gli avversari.



Display		Ergonomia	
Dimensioni diagonale schermo *	68,6 cm (27")	Blocco cavo *	✓
Risoluzione del display *	2560 x 1440 Pixel	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Tipologia HD *	Quad HD	Regolazione altezza *	✓
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Regolazione altezza	13 cm
Tecnologia display *	LCD	Rotazione	✓
Tipo di pannello *	Fast VA	Angolo di rotazione	-90 - 90°
Retroilluminazione a LED	✓	Girevole	✓
Tipologia di retroilluminazione	W-LED	Angolo di rotazione	-28 - 28°
Touch screen *	✗	Inclinazione regolabile	✓
Luminosità del display (tipica)	300 cd/m ²	Inclinazione	-3 - 21°
Tempo di risposta *	0,5 ms	On Screen Display (OSD)	✓
Forma dello schermo *	Piatto		
Rapporto di contrasto *	5000:1	Lingue OSD	Cinese semplificato, Cinese tradizionale, Croato, Ceco, Tedesca, DUT, Inglese, ESP, Finlandese, Francese, ITA, Giapponese, Coreano, Polacco, Portoghese, Russo, Svedese, Turco, Ucraino
Rapporto di contrasto (dinamico)	80000000:1		
Tempo massimo di refresh *	180 Hz	Numero di lingue OSD	19
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°		
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°		
Colori del display *	16,7 milioni di colori		
Dot Pitch	0,2331 x 0,2331 mm		
Range di scansione orizzontale	30 - 255 kHz		
Intervallo di scansione verticale	48 - 180 Hz		
Dimensione visibile, orizzontale	59,7 cm		
Dimensione visibile, verticale	33,6 cm		
Dimensioni diagonale schermo (cm)	68,6 cm		
High Dynamic Range (HDR) supportato	✓		
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range 10 (HDR10)		
Copertura sRGB (tipica)	127,8%		
		Gestione energetica	
		Classe di efficienza energetica (SDR) *	E
		Classe di efficienza energetica (HDR) *	G
		Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	21 kWh
		Consumo di energia (HDR) per 1000 ore *	32 kWh
		Consumi *	32 W
		Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
		Consumo energetico (max)	50 W
		Consumi (modalità spento)	0,3 W

Prestazione		Gestione energetica	
AMD FreeSync *	✓	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Tipo FreeSync AMD	FreeSync Premium	Frequenza di ingresso AC	50/60 Hz
Supporto VESA Adaptive Sync	✓	Corrente d'ingresso	1.5 A
Tecnologia flicker-free	✓	Tipo alimentazione	Interno
Tecnologia Low Blue Light	✓	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Modalità gioco	✓	Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	1852121
Design		Condizioni ambientali	
Posizionamento di mercato *	Giocare	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Colore del prodotto *	Nero, Grigio	Intervallo di temperatura	-25 - 55 °C
Design senza telaio	✓	Range di umidità di funzionamento	10 - 85%
Cornice anteriore	Nero	Umidità	5 - 93%
Supporto staccabile	✓	Altitudine di funzionamento	0 - 5000 m
Connettività		Altitudine di non-funzionamento	0 - 12192 m
HDMI *	✓	Dimensioni e peso	
Quantità porte HDMI	2	Larghezza (con supporto)	613,9 mm
Versione HDMI	2.0	Profondità (con supporto)	207,7 mm
Quantità DisplayPorts	1	Altezza (con supporto)	516 mm
versione DisplayPort	1.4	Peso (con supporto)	5,11 kg
Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓	Larghezza (senza supporto)	613,9 mm
Uscite per cuffie	1	Profondità (senza supporto)	51,3 mm
Connessione cuffia	3,5 mm	Altezza(senza supporto)	366,3 mm
Ingresso (alimentazione) AC	✓	Peso (senza supporto)	3,24 kg
Ergonomia		Dati su imballaggio	
Montaggio standard VESA *	✓	Larghezza imballo	822 mm
Panel mounting interface 24/5000		Profondità imballo	162 mm
Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm	Altezza imballo	481 mm
		Peso dell'imballo	8,15 kg
		Contenuto dell'imballo	
		Cavi inclusi	AC, DisplayPort, HDMI
		Altre caratteristiche	
		Ritardo di ingresso basso	✓
		Contatore FPS	✓
		Punto di selezione	✓
		Controllo delle ombre	✓
		Riduzione dell'effetto mosso	✓
		Durata della garanzia	3 anno/i



4038986182171

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