

AOC G4 Q27G42XNE Monitor PC 68,6 cm (27") 2560 x 1440 Pixel Quad HD LED Nero, Rosso

Marchio : AOC

Famiglia del prodotto: G4

Codice prodotto: Q27G42XNE

Nome del prodotto :
Q27G42XNE

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

AOC G4 Q27G42XNE Monitor PC 68,6 cm (27") 2560 x 1440 Pixel Quad HD LED Nero, Rosso:

Migliora la tua configurazione con il monitor da gioco QHD da 27" Q27G42XNE

Il modello Q27G42XNE è dotato di un pannello QHD Fast VA da 27", frequenza di aggiornamento di 180 Hz e tempo di risposta GtG di 1 ms per immagini fluide e dettagliate. Grazie a HDR10, AdaptiveSync (G-Sync TBC) e basso input lag, garantisce prestazioni affidabili. Il design pensato per le postazioni di combattimento, l'imballaggio riciclabile e il software G-Menu rendono questo monitor una scelta pratica ed ecologica per i giocatori.



Display

Dimensioni diagonale schermo *	68,6 cm (27")
Risoluzione del display *	2560 x 1440 Pixel
Tipologia HD *	Quad HD
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9
Tecnologia display *	LED
Tipo di pannello *	Fast VA
Retroilluminazione a LED	✓
Tipologia di retroilluminazione	W-LED
Touch screen *	✗
Luminosità del display (tipica)	300 cd/m ²
Tempo di risposta *	1 ms
Tipo di misurazione del tempo di risposta	GTG (Gray to Gray)
Tempo di risposta (MPRT)	0,5 ms
Schermo antiriflesso	✓
Forma dello schermo *	Piatto
Rapporto di contrasto *	5000:1
Tempo massimo di refresh *	180 Hz
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°
Colori del display *	16,7 milioni di colori
Densità di Pixel	108,7 ppi (punti per pollice)
Frequenza scansione orizzontale	30 - 270 kHz
Frequenza scansione verticale	48 - 180 Hz
Dimensioni diagonale schermo (cm)	68,5 cm
High Dynamic Range (HDR) supportato	✓
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range 10 (HDR10)
Copertura sRGB (tipica)	127,8%
Copertura RGB Adobe	89,2%

Connettività

Versione HDMI	2.0
Quantità DisplayPorts	1
versione DisplayPort	1.4
Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓
Uscite per cuffie	1
Connessione cuffia	3,5 mm

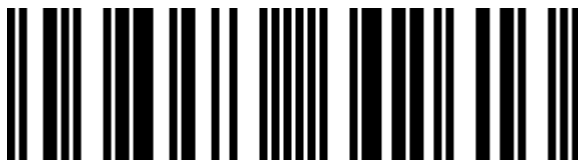
Ergonomia

Montaggio standard VESA *	✓
Panel mounting interface 24/5000	
Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Blocco cavo *	✓
Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Regolazione altezza *	✗
Inclinazione regolabile	✓
Inclinazione	-3 - 21°
On Screen Display (OSD)	✓
Lingue OSD	Cinese semplificato, Cinese tradizionale, Croato, Ceco, Tedesco, DUT, Inglese, ESP, Finlandese, Francese, ITA, Giapponese, Coreano, Polacco, Portoghese, Russo, Svedese, Turco, Ucraino

Gestione energetica

Classe di efficienza energetica (SDR) *	E
Classe di efficienza energetica (HDR) *	G

Display		Gestione energetica	
Gamma di colori DCI-P3	93,1%	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	21 kWh
Prestazione		Consumo di energia (HDR) per 1000 ore *	
Supporto VESA Adaptive Sync	✓	Consumi *	34 kWh
Tecnologia flicker-free	✓	Consumi (modalità stand-by) *	27 W
Tecnologia Low Blue Light	✓	Consumi (modalità spento)	0,5 W
Multimediale		Consumi (modalità spento)	0,3 W
Numero di altoparlanti	2	Tipo alimentazione	Interno
Potenza in uscita (RMS)	4 W	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Altoparlanti incorporati *	✓	Dimensioni e peso	
Design		Larghezza (con supporto)	613,9 mm
Posizionamento di mercato *	Gaming	Profondità (con supporto)	197,6 mm
Colore del prodotto *	Nero, Rosso	Altezza (con supporto)	449,6 mm
Design senza telaio	✓	Peso (con supporto)	3,7 kg
Cornice anteriore	Nero	Larghezza (senza supporto)	613,9 mm
Supporto staccabile	✓	Profondità (senza supporto)	51 mm
Connettività		Altezza (senza supporto)	366,3 mm
Hub USB integrato *	✗	Peso (senza supporto)	3,31 kg
HDMI *	✓	Dati su imballaggio	
Quantità porte HDMI	2	Larghezza imballo	690 mm
		Profondità imballo	454 mm
		Altezza imballo	126 mm
		Peso dell'imballo	5,96 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



4038986642613

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.