

AGON
BY AOC

SCATENA IL TUO POTENZIALE

POWERED BY
Q27G4XND



AOC Q27G4XND 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.

- **Flicker Free**
- **Low Blue Light**
- **Piedistallo regolabile in altezza**
- **Supporto per monitor e-sport**
- **GMENU**
- **Low Input Lag**

FLICKER FREE

La tecnologia Flicker-free di AOC utilizza un pannello con retroilluminazione DC (Direct Current), che riduce i livelli di sfarfallio nelle immagini visualizzate. Sentitevi liberi di godere di lunghe e intense sessioni di gioco in comodità in cui la stanchezza e l'affaticamento della vista ridotti al minimo!



LOW BLUE LIGHT

Le onde di luce blu corte possono danneggiare la vista. La tecnologia Low Blue Light di AOC blocca i dannosi raggi di luce blu, senza cambiare il colore del display. Altri tentativi di ridurre i filtri utilizzano la luce blu o impostazioni che causano immagini fioche/giallastre.

PIEDISTALLO REGOLABILE IN ALTEZZA

Abbiamo a cuore il vostro benessere. Ecco perché questo monitor offre varie regolazioni ergonomiche per aiutarvi a trovare la postura ideale mentre lavorate, giocate o guardate video. La possibilità di adattare il monitor AOC alle vostre esigenze, oltre ad aiutarvi a ridurre l'affaticamento e mantenere il fisico in salute, consente a voi e al vostro team di ottenere migliori risultati in tutto ciò che state facendo.



SUPPORTO PER MONITOR E-SPORT

Il nostro nuovo supporto. Progettato in collaborazione con professionisti di eSports, ti consente di massimizzare lo spazio libero per tutti i tuoi dispositivi periferici. La base del monitor è progettata per ridurre l'ingombro del monitor sulla tua scrivania, consentendoti anche di posizionare la tastiera sopra di esso. Lo stand include un sistema di gestione dei cavi per mantenere la scrivania pulita. Non importa in quale genere tu stia competendo, vogliamo che tu ti senta come un professionista.

G MENU

G-Menu di AOC è uno strumento gratuito che puoi comodamente installare sul tuo PC, coniugando personalizzazione e praticità.



LOW INPUT LAG

Scatena i tuoi riflessi passando alla modalità AOC Low Input Lag. Niente fronzoli grafici: questa modalità riconfigura il monitor per massimizzare i tempi di risposta e ottenere il massimo in termini di reattività.

GENERALE		CARATTERISTICHE VIDEO		ERGONOMIA	
Nome modello	Q27G4XND	Tecnologia di sincronizzazione (VRR)	Adaptive Sync	Inclinazione	-3° ±2° ~ 21° ±2°
Marchio	AOC	AMD FreeSync™	AMD FreeSync Premium	Regolazione altezza (mm)	130mm
Canale	Gaming	Frequenza del segnale digitale verticale	HDMI2.0 48-144Hz / DP1.4: 48-180Hz	Rotazione	28° ±2° ~ 28° ±2°
Linea di prodotti	AOC Gaming	Frequenza del segnale digitale orizzontale	HDMI2.0: 30-230khz / DP1.2: 30-255Khz	Orientamento	90° ±2° ~ 90° ±2°
Famiglia di prodotti	G4	HDR (High Dynamic Range)	HDR 10	FUNZIONI DA GAMING	
Codice EAN	4038986182386	Tecnologia Blue Light	Low Blue Light	Stile di gioco	Shooters, MMORPG, Action, eSports, RTS, FPS (eSports), Beat'm up, Racing
INFORMAZIONI SUL DISPLAY		Spazio colore (sRGB) CIE 1976%	127,8	Modalità di gioco	RTS, FPS, Racing, Gamer 1, Gamer 2, Off
Dimensione schermo (in pollici)	27,0	Spazio colore (DCI-P3) CIE 1976%	93,1	Comodità di gioco	G-menu
Dimensione schermo (in cm)	68,6	Flicker-Free	Flicker Free	CONSUMO ENERGETICO	
Piatto / Curvo	Piatto	INFORMAZIONI SUL CORPO		Alimentatore	Interno
Risoluzione del pannello	2560x1440	Colore cornice (anteriore)	Nero	Consumo energetico da acceso (tipico) in W	32,0
Formato	16:9	Colore del corpo (retro)	Nero, Grigio	Consumo energetico in standby in W	0,5
Tipo di pannello	Fast VA	Finitura del corpo (retro)	Opaco	Consumo energetico da spento in W	0,3
Tipo di retroilluminazione	WLED	Supporto rimovibile	Sì	INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ	
Max Frequenza di aggiornamento	180 Hz	Blocco di sicurezza Kensington	Sì	HDMI	HDMI 2.0 x 2
Tempo di risposta (GtG)	1 ms	Supporto per montaggio a muro Vesa	100x100	DisplayPort	DisplayPort 1.4 x 1
Tempo di risposta MPRT	0,5 ms			Uscita audio	Uscita cuffie (3,5 mm)
Rapporto di contrasto statico	5000:1				
Rapporto di contrasto dinamico	80M:1				
Angolo di visione (CR10)	178/178				
Colori del display	16,7 milioni				
Brightness in nits	300 cd/m²				

DIMENSIONI DEL PRODOTTO

Dimensioni del prodotto incl. base (LxAxP) mm	613.9 x (386.0~516.0) x 207.7
Dimensioni del prodotto escl. base (LxAxP) mm	613.9 x 366.3 x 51.3
Dimensioni della confezione (LxAxP) mm	822 x 481 x 162
Peso lordo incl. imballaggio (in kg)	8,15
Peso netto escl. imballaggio (in kg)	5,11
Prodotto senza piedistallo (kg)	3,24

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

Cavo HDMI	1x
Cavo DisplayPort	1x
Cavo di alimentazione	Sì

ALTRE INFORMAZIONI

Periodo di validità della garanzia	3 anni
------------------------------------	--------