

# MIGLIORA IL TUO GAMING

**POWERED BY** 

AG325QZN/EU



AG275QZN/EU è dotato di un pannello QHD VA ultraveloce con frequenza di aggiornamento di 240 Hz, GtG super veloce di 1 ms e 0,5 MPRT per darti il vantaggio in ogni battaglia. Sperimenta un contrasto cromatico superiore e un'esperienza di gioco coinvolgente con VESA DisplayHDR 400. AG325QZN/EU utilizza Adaptive Sync per un gioco senza strappi, mentre l'hub USB ti consente di organizzare tutte le tue periferiche in modo ordinato.

- Risoluzione QHD
- 240Hz Frequenza di Aggiornamento
- Panello MVA
- 1ms tempo di risposta GTG -Grey-to-Grey
- 0.5ms MPRT Moving Picture Response Time
- Piedistallo regolabile in altezza

### RISOLUZIONE QHD

Con la risoluzione 2560 x 1440, Quad HD (QHD) offre una qualità superiore delle immagini e immagini nitide che rivelano persino i dettagli più fini. Il widescreen formato 16:9 fornisce spazio in abbondanza per espandersi e lavorare e vi permette di fruire di giochi o film nel loro formato originale.



**QHD** 2560 x 1440



### 240HZ FREQUENZA DI AGGIORNAMENTO

La frequenza di aggiornamento di 240 Hz consente di sfruttare al meglio le GPU di alta fascia, assicurando una fluidità senza precedenti delle immagini sullo schermo. Con ogni dettaglio focalizzato con la massima nitidezza e ogni movimento mostrato con una chiarezza cristallina, sentirete le vostre reazioni diventare un tutt'uno con l'azione di gioco elevando la vostra esperienza.

### PANELLO MVA

il pannello VA (Vertical Alignment), offre livelli di profondità dei neri maggiori e un contrasto elevato, visualizzando immagini luminosissime dai colori estremamente intensi.



# INS

### IMS TEMPO DI RISPOSTA GTG - GREY-TO-GREY

GtG sta per Grey-To-Grey e rappresenta il tempo impiegato da un pixel per passare da un livello di grigio al successivo. Nei giochi, ogni millisecondo conta e può fare la differenza tra andare a segno o mancare un colpo. Il rapido tempo di risposta elimina anche le immagini fantasma e il motion blur.

# 0.5MS MPRT - MOVING PICTURE RESPONSE TIME

MPRT è l'acronimo di Moving Picture Response Time. La tecnologia MPRT disabilita e abilita la retroilluminazione del monitor durante i cambi di immagine. Grazie al tempo ridotto di visualizzazione di un fotogramma sul monitor, gli effetti di "ghosting" e "sfocatura" vengono ridotti, risultando in un'esperienza di gioco più fluida.





# 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.

GENERALE	
Nome modello	AG325QZN/EU
Marchio	AOC
Canale	Gaming
Linea di prodotti	AGON
Famiglia di prodotti	AG5
Data di lancio stimata	03/03/2023
Codice EAN	4038986110440

INFORMAZIONI SUL DISPLAY	
Dimensione schermo (in pollici)	31,5
Dimensione schermo (in cm)	80,0
Piatto / Curvo	Piatto
Durezza display	ЗН
Trattamento del pannello	Antiriflesso (AG)
Dot pitch (mm)	0,2724
Pixel per pollice	93,2
Risoluzione del pannello	2560x1440
Formato	16:9
Tipo di pannello	VA
Tipo di retroilluminazione	WLED
Max Frequenza di aggiornamento	240 Hz
Tempo di risposta (GtG)	1 ms
Tempo di risposta MPRT	0,5 ms
Rapporto di contrasto statico	4000:1
Rapporto di contrasto dinamico	80M:1
Angolo di visione (CR10)	178/178
Colori del display	1,07 miliardi
Brightness in nits	400 cd/m²
Zone di dimming locale	Local Dimming 8 zone

sincronizzazione (VRR)  AMD FreeSync™ AMPre HDR (High VE	laptive Sync  MD FreeSync emium  SA Certified
HDR (High VE Dynamic Range) Dis	emium
Dynamic Range) Dis	SA Certified
	splayHDR™
Spazio colore 120 (sRGB) CIE 1931%	),6
Spazio colore 115 (sRGB) CIE 1976%	,7
Spazio colore 88 (DCI-P3) CIE 1931%	,9
Spazio colore 92 (DCI-P3) CIE 1976%	2
Spazio colore 89 (Adobe RGB) CIE 1931%	,4
Spazio colore 99 (Adobe RGB) CIE 1976%	2
Flicker-Free Fli	cker Free

INFORMAZIONI SUL CORPO	
Colore cornice (anteriore)	Nero
Colore del corpo (retro)	Nero
Finitura del corpo (retro)	Testurizzato
Microfono integrato	Sì
Blocco di sicurezza Kensington	Sì
Supporto per montaggio a muro Vesa	100x100
ERGONOMIA	

ERGONOMIA	
Inclinazione	-3.5° ±1.5° ~ 21.5° ±1.5°
Regolazione altezza (mm)	150mm
Rotazione	-20° ±2° ~ 20° ±2°
Orientamento	Yes

FUNZIONI DA GAMING	
Compatibilità PS5	2560x1440@120Hz
Compatibilità Xbox X	2560x1440@120Hz
Compatibilità Xbox S	2560x1440@120Hz

SOSTENIBILITÀ	
Conformità REACH	Sì
Conformità RoHS	Sì

CONSUMO ENERGETICO	
Alimentatore	Interno
Consumo energetico da acceso (tipico) in W	39,0
Consumo energetico in standby in W	0,5
Consumo energetico da spento in W	0,3
Classe energetica	F

CONFORMITÀ NORMATIVA	
СВ	Sì
CE	Sì
Certificazione TUV-Bauart	Sì
ISO 9241-307	Sì
EAC	Sì
FCC	Sì
Microsoft WHQL	Sì
Politica sui pixel	ISO 9241-307

CONNETTIVITA	
HDMI	HDMI 2.0 x 2
HDCP digitale (versione HDMI)	HDCP 2.2
DisplayPort	DisplayPort 1.4 x 2
Tipo USB in ingresso	4
Uscita audio	Uscita cuffie (3,5

INFORMAZIONI SULLA

#### **DIMENSIONI DEL PRODOTTO** 714.2x(480.8~630.8)x276.1 del prodotto incl. base (LxAxP) mm Dimensioni del 714.2x428.75x48.9 prodotto escl. mm base (LxAxP) mm Dimensioni della 520(H) × 980(W) × 162(D) confezione (LxAxP) mm Peso lordo incl. 11,48 imballaggio (in kg) Peso netto escl. 8,5 imballaggio (in

6,22

kg)

Prodotto senza

piedistallo (kg)