

SCATENA IL TUO
POTENZIALEPOWERED BY
25G4SRE

Il monitor 25G4SRE vanta la frequenza di aggiornamento fulminea di 300 Hz, estendibile fino a 310 Hz, e il tempo di risposta GtG di 1 ms su un pannello IPS Fast per una visione perfettamente fluida e senza scatti. Con il MPRT di 0,3 ms, la breve latenza in ingresso e il supporto HDR400 ogni immagine risulta nitida e perfettamente reattiva. Progettato per i giocatori PC, questo monitor è dotato di base eSports, tecnologia FlickerFree e hub USB integrato per una connettività senza interruzioni. Sperimentate le massime prestazioni con un monitor costruito per vincere!

- **310Hz (OC, 300Hz native)**
- **300Hz refresh rate**
- **Fast IPS**
- **1ms tempo di risposta GTG - Grey-to-Grey**
- **Low Input Lag**
- **Tempo di risposta MPRT di 0,3 ms**

**310HZ (OC, 300HZ
NATIVE)**

Migliora la tua esperienza di gioco con il monitor AOC da 300Hz, overclockabile fino a 310Hz. Con movimenti più fluidi rispetto ai display standard, offre ai giocatori occasionali un'esperienza reattiva e scorrevole che rende ogni sessione più piacevole.

**300HZ REFRESH RATE**

Addio tearing, benvenuto gameplay impeccabilmente fluido! Con una frequenza di aggiornamento di ben 300 Hz, il tuo monitor aggiornerà le immagini addirittura 300 volte al secondo. Questo significa che potrai contare sempre sulle informazioni di gioco più aggiornate, più velocemente dei tuoi avversari, garantendoti un chiaro vantaggio competitivo.

FAST IPS

Sblocca il tuo potenziale di gioco con i pannelli Fast IPS che offrono tempi di risposta dei pixel rapidi fino a 1 ms GtG. Dì addio al motion blur e goditi immagini più nitide, migliorando il targeting di precisione e migliorando le prestazioni nei giochi ad alta velocità. Scopri i vantaggi della veloce tecnologia IPS, inclusi colori vivaci e ampi angoli di visione, per un'esperienza di gioco coinvolgente e libera tutto il tuo potenziale.



1MS 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.

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.



TEMPO DI RISPOSTA MPRT DI 0,3 MS

Vivi un'esperienza di gioco davvero coinvolgente. Che tu stia navigando in un gioco di corse dal ritmo frenetico o impegnato in una battaglia ad alto rischio, ogni millisecondo conta! Il monitor MPRT da 0,3 ms potrebbe essere il tuo biglietto per l'eccellenza nel gioco, con tempi di reazione rapidi e un gameplay fluido.

| Generale | | Caratteristiche Video | | Informazioni sul Corpo | |
|---------------------------------|--------------------------|--|-----------------------------------|------------------------------------|--|
| Nome modello | 25G4SRE | Tecnologia di sincronizzazione (VRR) | Adaptive Sync | Colore cornice (anteriore) | Nero |
| Marchio | AOC | NVIDIA G-SYNC™ | NVIDIA G-SYNC Compatible | Colore del corpo (retro) | Nero, Rosso |
| Canale | Gaming | Frequenza del segnale digitale verticale | HDMI: 48-240Hz / DP: 48-310Hz | Finitura del corpo (retro) | Opaco |
| Linea di prodotti | AOC Gaming | Frequenza del segnale digitale orizzontale | HDMI: 30k-280kHz / DP: 30k-350kHz | Supporto rimovibile | Sì |
| Famiglia di prodotti | G4 | HDR (High Dynamic Range) | VESA Certified DisplayHDR™ 400 | Blocco di sicurezza Kensington | Sì |
| Codice EAN | 4038986633024 | Tecnologia Blue Light | Anti Blue Light | Supporto per montaggio a muro Vesa | 100x100 |
| Informazioni sul Display | | | | | |
| Dimensione schermo (in pollici) | 24,5 | Spazio colore (sRGB) CIE 1976% | 115,3 | Ergonomia | |
| Dimensione schermo (in cm) | 62,2 | Spazio colore (DCI-P3) CIE 1976% | 90,6 | Inclinazione | -3/21 |
| Piatto / Curvo | Piatto | Spazio colore (Adobe RGB) CIE 1976% | 90,1 | Funzioni da Gaming | |
| Trattamento del pannello | Antiriflesso (AG) | Flicker-Free | Flicker Free | Stile di gioco | Shooters, MMORPG, Action, eSports, RTS, FPS (eSports), Beat'm up, Racing |
| Dot pitch (mm) | 0,2832 | | | Modalità di gioco | RTS, FPS, Racing, Gamer 1, Gamer 2, Off |
| Pixel per pollice | 89,91 | | | Comodità di gioco | G-menu |
| Risoluzione del pannello | 1920x1080 | | | Compatibilità PS5 | 1920x1080@120Hz |
| Formato | 16:9 | | | Compatibilità Xbox X | 1920x1080@120Hz |
| Tipo di pannello | Fast IPS | | | Compatibilità Xbox S | 1920x1080@120Hz |
| Tipo di retroilluminazione | WLED | | | | |
| Max Frequenza di aggiornamento | 310Hz (OC, 300Hz native) | | | | |
| Tempo di risposta (GtG) | 1 ms | | | | |
| Tempo di risposta MPRT | 0.3 ms | | | | |
| Rapporto di contrasto statico | 1000:1 | | | | |
| Angolo di visione (CR10) | 178/178 | | | | |
| Colori del display | 16,7 milioni | | | | |
| Brightness in nits | 400 cd/m² | | | | |

SOSTENIBILITÀ

| | |
|--------------------------------------|------------------|
| Certificato TCO | No |
| WEEE | Sì |
| Conformità REACH | Sì |
| Conformità RoHS | Sì |
| Involucro senza PVC/BFR | Sì |
| Senza mercurio | Sì |
| Materiale di imballaggio riciclabile | 100% riciclabile |

DIMENSIONI DEL PRODOTTO

| | |
|---|-----------------------|
| Dimensioni del prodotto incl. base (LxAxP) mm | 560.1 x 438.4 x 194.1 |
| Dimensioni del prodotto escl. base (LxAxP) mm | 560.1 x 324.8 x 52.1 |
| Dimensioni della confezione (LxAxP) mm | 625 x 420 x 141 |
| Peso lordo incl. imballaggio (in kg) | 6,15 |
| Peso netto escl. imballaggio (in kg) | 3,66 |

CONSUMO ENERGETICO

| | |
|--|---------|
| Alimentatore | Interno |
| Consumo energetico da acceso (tipico) in W | 30,0 |
| Consumo energetico in standby in W | 0,5 |
| Consumo energetico da spento in W | 0,3 |
| Classe energetica | E |

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

| | |
|-----------------------|-----|
| Cavo HDMI | 1.8 |
| Cavo DisplayPort | 1.8 |
| Cavo di alimentazione | Sì |

ALTRÉ INFORMAZIONI

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

INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ

| | |
|--------------|------------------------|
| HDMI | HDMI 2.0 x 2 |
| DisplayPort | DisplayPort 1.4 x 1 |
| Uscita audio | Uscita cuffie (3,5 mm) |