

SCATENA IL TUO POTENZIALE

POWERED BY

24G10ZNE



Domina ogni partita con il 24G10ZNE, costruito per la pura velocità competitiva con una frequenza di aggiornamento overclockata a 240Hz (nativa 180Hz) e un tempo di risposta ultra veloce di 1ms GtG. Il suo pannello Fast VA offre un contrasto profondo e un'eccellente nitidezza, mentre 0.3ms MPRT e AdaptiveSync garantiscono un movimento fluido e privo di sfocature. Con supporto HDR10, bassa latenza e una base eSports ottimizzata, il 24G10ZNE ti offre la precisione e la reattività necessarie per restare davanti alla concorrenza.

- **Supporto per monitor e-sport**
- **Low Input Lag**
- **Tempo di risposta MPRT di 0,3 ms**
- **1ms tempo di risposta GTG - Grey-to-Grey**
- **VA veloce**
- **Risoluzione Full HD**

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.





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.



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.

VA VELOCE

Sperimenta le immagini come mai prima d'ora con il monitor AGON BY AOC. I suoi neri profondi e gli elevati rapporti di contrasto fanno risaltare le immagini, specialmente nelle scene di gioco più scure. Il VA veloce non riguarda solo la grafica, ma anche la precisione. Con i suoi tempi di risposta rapidi, l'azione rimane fluida e chiara, anche durante il gameplay più intenso, lasciandoti impressionato e soddisfatto. Dai giochi d'azione FPS ai mondi coinvolgenti dei giochi di ruolo atmosferici, il monitor AGON di AOC è la tua porta d'accesso a un'esperienza di gioco potenziata. Le prestazioni rapide e i colori intensi del monitor miglioreranno il tuo gameplay.

RISOLUZIONE FULL HD



Desiderate guardare un film Blu-ray con una qualità d'immagine totale, divertirsi a giocare con immagini ad alta definizione o leggere testi nitidissimi nelle applicazioni per ufficio? Grazie alla risoluzione di 1920 x 1080 pixel Full HD di questo monitor tutto questo sarà possibile. A prescindere dal contenuto che intendete guardare, con la risoluzione Full HD sarà visualizzato con una straordinaria ricchezza di dettagli senza la necessità di una scheda grafica di alta fascia né di consumare molte delle vostre risorse di sistema.

| Generale | | Informazioni sul display | | Caratteristiche video | |
|----------------------|---------------|---------------------------------|--------------------------|--------------------------------------|---------------|
| Nome modello | 24G10ZNE | Dimensione schermo (in pollici) | 23,8 | Tecnologia di sincronizzazione (VRR) | Adaptive Sync |
| Marchio | AOC | Dimensione schermo (in cm) | 60,5 | HDR (High Dynamic Range) | HDR 10 |
| Canale | Gaming | Durezza display | 3H | Tecnologia Blue Light | Low Blue Mode |
| Linea di prodotti | AOC Gaming | Trattamento del pannello | Antiriflesso (AG) | Spazio colore (sRGB) CIE 1931% | 124,0 |
| Famiglia di prodotti | G10 | Dot pitch (mm) | 0,2745 | Spazio colore (DCI-P3) CIE 1976% | 92,0 |
| Codice EAN | 4038986143370 | Pixel per pollice | 92,56 | Spazio colore (Adobe RGB) CIE 1976% | 89,0 |
| | | Risoluzione del pannello | 1920x1080 | Flicker-Free | Flicker Free |
| | | Formato | 16:9 | Informazioni sul corpo | |
| | | Tipo di pannello | Fast VA | Colore cornice (anteriore) | Nero |
| | | Tipo di retroilluminazione | WLED | Colore del corpo (retro) | Nero, Rosso |
| | | Max Frequenza di aggiornamento | 240Hz (OC, Native 180Hz) | Finitura del corpo (retro) | Testurizzato |
| | | Tempo di risposta (GtG) | 1 ms | Blocco di sicurezza Kensington | Sì |
| | | Tempo di risposta MPRT | 0.3 ms | Supporto per montaggio a muro Vesa | 100x100 |
| | | Rapporto di contrasto statico | 4000:1 | Ergonomia | |
| | | Rapporto di contrasto dinamico | 80M:1 | Inclinazione | -5/20 |
| | | Angolo di visione (CR10) | 178/178 | | |
| | | Colori del display | 16.7M (8bits) | | |
| | | Brightness in nits | 300 cd/m ² | | |

FUNZIONI DA GAMING

| | |
|-------------------|--|
| Stile di gioco | Shooters, MMORPG, Action, eSports, RTS, FPS (eSports), Beat'm up, Racing |
| Modalità di gioco | RTS, FPS, Racing, Gamer 1, Gamer 2, Off |
| Comodità di gioco | G-menu |

DIMENSIONI DEL PRODOTTO

| | |
|---|-----------------------|
| Dimensioni del prodotto incl. base (LxAxP) mm | 541.9 x 429.7 x 187.1 |
| Dimensioni del prodotto escl. base (LxAxP) mm | 541.9 x 322.9 x 51.2 |
| Dimensioni della confezione (LxAxP) mm | 602 x 394 x 126 |

SOSTENIBILITÀ

| | |
|------------------|----|
| WEEE | Sì |
| Conformità REACH | Sì |
| Conformità RoHS | Sì |

| | |
|--------------------------------------|-----|
| Peso lordo incl. imballaggio (in kg) | 4,3 |
| Peso netto escl. imballaggio (in kg) | 3,3 |
| Prodotto senza piedistallo (kg) | 3,0 |

CONSUMO ENERGETICO

| | |
|--|---------|
| Alimentatore | Esterno |
| Consumo energetico da acceso (tipico) in W | 17,0 |
| Consumo energetico in standby in W | 0,3 |
| Consumo energetico da spento in W | 0,3 |
| Classe energetica | E |

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

| | |
|-----------------------|-----|
| Cavo DisplayPort | 1,5 |
| Cavo di alimentazione | Sì |

ALTRÉ INFORMAZIONI

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

INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ

| | |
|-------------------------------|---------------------|
| HDMI | HDMI 2.0 x 2 |
| HDCP digitale (versione HDMI) | HDCP 1.4/2.2 |
| DisplayPort | DisplayPort 1.4 x 1 |
| DP HDCP version | HDCP 1.4/2.2 |