

## Monitor FHD ad alte prestazioni da 21,5": Rivoluziona il tuo spazio di lavoro

22E2UMF presenta un monitor da 21,5 pollici progettato per rivoluzionare il tuo spazio di lavoro. Con un supporto regolabile in altezza che garantisce comfort ergonomico, un design senza cornice su tre lati per un'esperienza visiva coinvolgente e potenti altoparlanti da 2W, questo monitor combina stile e funzionalità in modo impeccabile. L'USB HUB integrato facilita la connettività per le tue periferiche, ottimizzando il tuo flusso di lavoro. Inoltre, grazie alla tecnologia flicker free, riduci l'affaticamento degli occhi durante un utilizzo prolungato del monitor. Aumenta la tua produttività con il 22E2UMF.



## Caratteristiche



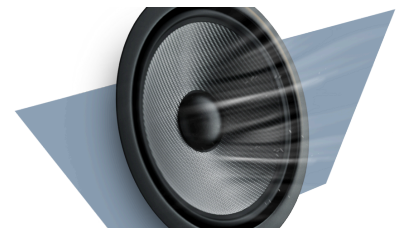
### Piedistallo regolabile in altezza

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.



### Design senza cornice

Oltre ad avere un aspetto moderno e accattivante, i design senza cornice consentono configurazioni multi-monitor senza soluzione di continuità. Il cursore/le finestre non si perderanno più nell'abisso scuro delle cornici, quando molti display vengono affiancati l'uno accanto all'altro.



### Altoparlanti integrati

Grazie agli altoparlanti integrati, mettersi in contatto con amici, familiari e colleghi è davvero semplice. Per i film, la musica, i giochi e altro ancora, potrete approfittare di un audio di qualità senza la seccatura di dover collegare altoparlanti esterni.



### Hub USB

Gli hub USB integrati nei monitor AOC assicurano la massima praticità e facilità d'uso quando siete alla scrivania. Le porte laterali sono facilmente raggiungibili anche senza guardare, perciò non dovrete perdere tempo a cercare una porta USB libera sul retro del case di un PC.



### 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.



### 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!

| GENERALE             |                 |
|----------------------|-----------------|
| Nome modello         | 22E2UMF         |
| Marchio              | AOC             |
| Canale               | B2B             |
| Linea di prodotti    | Linea Essential |
| Famiglia di prodotti | E2              |
| Codice EAN           | 4038986122092   |

| INFORMAZIONI SUL DISPLAY        |                       |
|---------------------------------|-----------------------|
| Dimensione schermo (in pollici) | 21,5                  |
| Dimensione schermo (in cm)      | 54,6                  |
| Piatto / Curvo                  | Piatto                |
| Durezza display                 | 3H                    |
| Trattamento del pannello        | Antiriflesso (AG)     |
| Dot pitch (mm)                  | 0,2493                |
| Pixel per pollice               | 102,0                 |
| Risoluzione del pannello        | 1920x1080             |
| Formato                         | 16:9                  |
| Tipo di pannello                | VA                    |
| Tipo di retroilluminazione      | WLED                  |
| Max Frequenza di aggiornamento  | 75 Hz                 |
| Tempo di risposta (GtG)         | 4 ms                  |
| Rapporto di contrasto statico   | 3000:1                |
| Rapporto di contrasto dinamico  | 20M:1                 |
| Angolo di visione (CR10)        | 178/178               |
| Colori del display              | 16,7 milioni          |
| Luminosità in nit               | 250 cd/m <sup>2</sup> |
| Zone di dimming locale          | Global Dimming locale |

| CARATTERISTICHE VIDEO                      |                |
|--|----------------|
| Tecnologia di sincronizzazione (VRR)       | Adaptive Sync  |
| Frequenza del segnale digitale verticale   | 48-75Hz        |
| Frequenza del segnale digitale orizzontale | 30-85Khz       |
| Tecnologia Blue Light                      | Low Blue Light |
| Spazio colore (sRGB) CIE 1931%             | 100,9          |
| Flicker-Free                               | Flicker Free   |

| INFORMAZIONI SUL CORPO             |              |
|------------------------------------|--------------|
| Colore cornice (anteriore)         | Nero         |
| Colore del corpo (retro)           | Nero         |
| Finitura del corpo (retro)         | Testurizzato |
| Supporto rimovibile                | Sì           |
| Potenza altoparlanti               | 2 W x 2      |
| Built-in speakers fire direction   | Back fire    |
| Blocco di sicurezza Kensington     | Sì           |
| Supporto per montaggio a muro Vesa | 100x100      |

| ERGONOMIA                |          |
|--------------------------|----------|
| Inclinazione             | -5~35°   |
| Regolazione altezza (mm) | 150mm    |
| Rotazione                | -175/175 |
| Orientamento             | -90°~90° |

| SOSTENIBILITÀ                        |                  |
|--------------------------------------|------------------|
| Certificato TCO                      | Yes              |
| Energy Star                          | Energy star 8    |
| EPEAT                                | Gold             |
| Dichiarazione ecologica ECMA         | Sì               |
| Impatto ecologico del prodotto (PCF) | Sì               |
| WEEE                                 | Sì               |
| Conformità REACH                     | Sì               |
| Conformità RoHS                      | Sì               |
| HF                                   | Sì               |
| Involucro senza PVC/BFR              | Sì               |
| Senza mercurio                       | Sì               |
| Materiale di imballaggio riciclabile | 100% riciclabile |
| Plastica riciclata post-consumo      | 85%              |
| Low Halogen                          | Sì               |
| CEC                                  | Sì               |
| Carton material                      | Paper            |

| CONTENUTO DELLA CONFEZIONE |     |
|----------------------------|-----|
| Cavo HDMI                  | 1.8 |
| Cavo DisplayPort           | 1.8 |
| Cavo di alimentazione      | Sì  |
| Cavo di alimentazione C13  | 1.8 |

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

| CONSUMO ENERGETICO   |         |
|--|---------|
| Alimentatore   | Interno |
| Consumo energetico da acceso (metodo di prova Energystar) in W | 12,85   |
| Consumo energetico in standby in W                             | 0,5     |
| Consumo energetico da spento in W                              | 0,3     |
| Classe energetica  | D       |

| CONFORMITÀ NORMATIVA  |    |
|-----------------------|----|
| CB                    | Sì |
| CE                    | Sì |
| Certificazione TUV-GS | Sì |
| ISO 9241-307          | Sì |
| EAC                   | Sì |
| FCC                   | Sì |

| INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ |                                   |
|---------------------------------|-----------------------------------|
| HDMI                            | HDMI 1.4 x 1                      |
| HDCP digitale (versione HDMI)   | HDCP 1.4                          |
| DisplayPort                     | DisplayPort 1.2 x 1               |
| Hub USB                         | Sì                                |
| Tipo USB in ingresso            | 4                                 |
| Porta di ricarica rapida USB    | Sì                                |
| Uscita audio                    | 1x Audio out                      |
| DP HDCP version                 | HDCP 1.4                          |
| USB Type upstream               | 1 x USB3.2 type B Gen 1, 5 Gbit/s |
| Generazione USB                 | USB 3.2 (Gen 1)                   |
| D-SUB (VGA)                     | 1x                                |

| DIMENSIONI DEL PRODOTTO                       |                             |
|---|-----------------------------|
| Dimensioni del prodotto incl. base (LxAxP) mm | 492.1 × 386.1~474.3 × 200.1 |
| Dimensioni del prodotto escl. base (LxAxP) mm | 492.1 × 290.2 × 51.1        |
| Dimensioni della confezione (LxAxP) mm        | 559 × 520 × 127             |
| Peso lordo incl. imballaggio (in kg)          | 6,69                        |
| Peso netto escl. imballaggio (in kg)          | 4,39                        |
| Prodotto senza piedistallo (kg)               | 2,63                        |

### DICHIARAZIONE LEGALE

Il monitor potrebbe avere un aspetto diverso rispetto alle immagini esemplificative. I prodotti, gli accessori e i cavi forniti con il prodotto possono variare per tipologia, quantità e/o specifiche in base ai requisiti del Paese o della regione di riferimento. Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso. Le funzionalità sopra descritte possono variare in base alle effettive condizioni d'uso dell'utente. Questo prodotto è venduto con una garanzia limitata del produttore. Fare riferimento ai termini della garanzia per i dettagli sulla copertura. Tutti i diritti riservati.