

## Prestazioni strabilianti che mettono il comfort al primo posto

Questo monitor a efficienza energetica e con regolazioni ergonomiche offre la connettività HDMI, un hub USB per le periferiche e altoparlanti integrati.



## Caratteristiche

### Tempo di risposta rapido di 2ms

Con questi monitor non perderete mai un singolo fotogramma dell'azione. Il tempo di risposta rapido di 2 ms elimina le immagini fantasma e sfocate, rendendolo ideale per i giochi, la visione di film o il montaggio di video. Dagli inseguimenti in auto ad alta velocità ai combattimenti al fulmicotone, potrete sempre godere di un'esperienza coinvolgente e senza ritardi temporali.

### 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.

### 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.

### HDMI

L'interfaccia HDMI (High-Definition Multimedia Interface) è supportata dalle console di gioco e dalle GPU attuali e dai set-top box che supportano il sistema di protezione dei contenuti digitali HDCP. Le versioni HDMI 1.3-1.4b supportano una frequenza di aggiornamento di fino a 144 Hz a 1080p e 75 Hz a 1440 p, mentre le versioni HDMI 2.0-2.0b supportano 240 Hz a 1080p, 144 Hz a 1440p e 60 Hz a 2160p (4K).

### 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.

| GENERALE                        |                       |
|---------------------------------|-----------------------|
| Nome modello                    | E2460PHU              |
| Canale                          | B2B                   |
| Linea di prodotti               | Linea Pro             |
| Famiglia di prodotti            | 60 ID                 |
| Data di lancio stimata          | 31/12/2014            |
| Codice EAN                      | 4038986141680         |
| INFORMAZIONI SUL DISPLAY        |                       |
| Dimensione schermo (in pollici) | 24,0                  |
| Piatto / Curvo                  | Piatto                |
| Durezza display                 | 3H                    |
| Dot pitch (mm)                  | 276,0                 |
| Risoluzione del pannello        | 1920x1080             |
| Formato                         | 16:9                  |
| Tipo di pannello                | TN                    |
| Tipo di retroilluminazione      | WLED                  |
| Max Frequenza di aggiornamento  | 60 Hz                 |
| Tempo di risposta (GtG)         | 2 ms                  |
| Rapporto di contrasto statico   | 1000:1                |
| Rapporto di contrasto dinamico  | 50M:1                 |
| Angolo di visione (CR10)        | 170/160               |
| Colori del display              | 16,7 milioni          |
| Brightness in nits              | 250 cd/m <sup>2</sup> |

| INFORMAZIONI SUL CORPO             |         |
|------------------------------------|---------|
| Potenza altoparlanti               | 2 W x 2 |
| Supporto per montaggio a muro Vesa | 100x100 |
| ERGONOMIA                          |         |
| Regolazione altezza (mm)           | 130mm   |
| Orientamento                       | Yes     |

| SOSTENIBILITÀ   |    |
|-----------------|----|
| Certificato TCO | 6  |
| WEEE            | Sì |
| Conformità RoHS | Sì |

| CONSUMO ENERGETICO   |         |
|--|---------|
| Alimentatore   | Interno |
| Consumo energetico da acceso (metodo di prova Energystar) in W | 25,0    |
| Consumo energetico in standby in W                             | 0,5     |
| Consumo energetico da spento in W                              | 0,5     |
| Classe energetica  | B       |

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

| INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ |                                  |
|---------------------------------|----------------------------------|
| HDMI                            | HDMI 1.4 x 1                     |
| Hub USB                         | Sì                               |
| Tipo USB in ingresso            | 4                                |
| Uscita audio                    | Uscita cuffie (3,5 mm)           |
| Generazione USB                 | USB 2.0 (4 USB downstream ports) |
| D-SUB (VGA)                     | 1x                               |
| DVI                             | 1x DVI-D                         |

| DIMENSIONI DEL PRODOTTO                       |                                 |
|---|---------------------------------|
| Dimensioni del prodotto incl. base (LxAxP) mm | 393.6(H) x 565.4(W) x 244.58(D) |
| Dimensioni della confezione (LxAxP) mm        | 187(H) x 693(W) x 423(D)        |
| Peso lordo incl. imballaggio (in kg)          | 8,55                            |
| Peso netto escl. imballaggio (in kg)          | 6,54                            |

| CONTENUTO DELLA CONFEZIONE |  |
|----------------------------|--|
|----------------------------|--|

|                          |     |
|--------------------------|-----|
| Cavo D-SUB (VGA)         | 1.8 |
| Cavo DVI                 | 1.8 |
| Cavo audio               | 1.8 |
| Cavo di alimentazione C7 | 1.8 |

| ALTRE INFORMAZIONI |  |
|--------------------|--|
|--------------------|--|

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