

# Aggiornate il vostro spazio di lavoro con il monitor professionale 27E4U dotato di panello da 27" e di risoluzione FHD!

Il monitor 27E4U offre un panello da 27 pollici con risoluzione FHD e frequenza di aggiornamento di 120 Hz per garantire immagini nitide e fluide e migliorare al massimo l'esperienza visiva. Il supporto regolabile in altezza (HAS) offre una flessibilità ergonomica mentre la funzione hardware anti luce blu aiuta a ridurre l'affaticamento degli occhi durante l'uso prolungato. Grazie alla tecnologia Adaptive Sync che garantisce prestazioni uniformi e alla garanzia di 5 anni per offrire un lungo ciclo di vita questo monitor è un componente pratico e affidabile di qualsiasi spazio di lavoro.



# Caratteristiche



### 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.



### 120Hz Frequenza di Aggiornamento

Approfittate di una frequenza dei fotogrammi doppia rispetto agli altri monitor e dite addio a disturbi quali il saltellamento delle immagini e l'effetto "mosso". Grazie alla frequenza di aggiornamento di 120 Hz, ogni singolo fotogramma viene reso con una definizione eccellente in una successione fluida, che consente di allineare con precisione le vostre riprese e di apprezzare i giochi di corsa ad alta velocità godendo di ogni minimo dettaglio.



### 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.



# Blaufilter / Anti-Blue Light

AOC ha creato una soluzione innovativa per proteggere dagli effetti dannosi della luce blu degli schermi dei computer. La tecnologia Anti-Blue Light di AOC è rivoluzionaria, riducendo l'intensità e la forza della luce blu degli schermi pur mantenendo colori veri e nitidezza.

| GENERALE                  |                 |
|---------------------------|-----------------|
| Nome modello              | 27E4U           |
| Marchio                   | AOC             |
| Canale                    | B2B             |
| Linea di prodotti         | Linea Essential |
| Famiglia di<br>prodotti   | E4              |
| Data di lancio<br>stimata | 15/07/2025      |
| Codice EAN                | 4038986182799   |

| INFORMAZIONI SUL DISPLAY             |                       |
|--------------------------------------|-----------------------|
| Dimensione<br>schermo (in pollici)   | 27,0                  |
| Dimensione<br>schermo (in cm)        | 68,6                  |
| Piatto / Curvo                       | Piatto                |
| Durezza display                      | 3H                    |
| Trattamento del pannello             | Antiriflesso (AG)     |
| Dot pitch (mm)                       | 0,3114                |
| Pixel per pollice                    | 82,0                  |
| Risoluzione del pannello             | 1920x1080             |
| Formato                              | 16:9                  |
| Tipo di pannello                     | IPS                   |
| Tipo di retroilluminazione           | WLED                  |
| Max Frequenza di aggiornamento       | 120 Hz                |
| Tempo di risposta<br>(GtG)           | 4 ms                  |
| Rapporto di contrasto statico        | 1500:1                |
| Rapporto di<br>contrasto<br>dinamico | 20M:1                 |
| Angolo di visione<br>(CR10)          | 178/178               |
| Colori del display                   | 16.7M (8bits)         |
| Brightness in nits                   | 300 cd/m <sup>2</sup> |
| Zone di dimming locale               | Global Dimming        |

| CARATTERISTICHE VIDEO                      |                            |
|--|----------------------------|
| Tecnologia di<br>sincronizzazione<br>(VRR) | Adaptive Sync              |
| HDR (High<br>Dynamic Range)                | HDR Mode                   |
| Tecnologia Blue<br>Light                   | TUV Eye Comfort (hardware) |
| Spazio colore<br>(sRGB) CIE 1976%          | 112,9                      |
| Flicker-Free                               | Flicker Free               |
| eyeSafe (TUV)<br>hardware                  | Sì                         |
|  |                            |

| INFORMAZIONI SUL CORPO                   |              |
|--|--------------|
| Colore cornice (anteriore)               | Nero         |
| Colore del corpo (retro)                 | Nero         |
| Finitura del corpo (retro)               | Testurizzato |
| Supporto rimovibile                      | Sì           |
| Potenza<br>altoparlanti                  | 2 W x 2      |
| Blocco di<br>sicurezza<br>Kensington     | Sì           |
| Supporto per<br>montaggio a muro<br>Vesa | 100x100      |
|  |              |

| ERGONOMIA                   |          |
|-----------------------------|----------|
| Inclinazione                | -5/30    |
| Regolazione<br>altezza (mm) | 150mm    |
| Rotazione                   | 175°±5   |
| Orientamento                | -90°~90° |

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

| CONSUMO ENERGETICO   |         |
|--|---------|
| Alimentatore   | Interno |
| Consumo<br>energetico da<br>acceso (metodo di<br>prova Energystar)<br>in W | 14,83   |
| Consumo<br>energetico in<br>standby in W                                   | 0,3     |
| Consumo<br>energetico da<br>spento in W                                    | 0,3     |
| Classe energetica  | С       |

| CONFORMITÀ NORMATIVA      |    |
|---------------------------|----|
| СВ                        | Sì |
| CE                        | Sì |
| Certificazione TUV-<br>GS | Sì |
| TUV Ergo                  | Sì |
| EAC                       | Sì |
| FCC                       | Sì |

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

| DIMENSIONI DEL PRODOTTO                             |  |
|---|--|
| Dimensioni del<br>prodotto incl. base<br>(LxAxP) mm | 616 (W) ×<br>398.7~548.7 (H) ×<br>222(D) |
| Dimensioni del<br>prodotto escl. base<br>(LxAxP) mm | 616 × 361.5 × 51.7                       |
| Dimensioni della<br>confezione<br>(LxAxP) mm        | 730 x480 x139                            |
| Peso lordo incl.<br>imballaggio (in kg)             | 7,95                                     |
| Peso netto escl.<br>imballaggio (in kg)             | 5,65                                     |
| Prodotto senza piedistallo (kg)                     | 3,55                                     |
|   |  |

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

| ALTRE INFORMAZIO                      | NI     |  |
|---------------------------------------|--------|--|
| Periodo di validità<br>della garanzia | 5 anni |  |