

**AGON**  
BY AOC

DIVENTA LA  
LEGGENDA  
DEFINITIVA

POWERED BY  
**AG456UCZD**



G-MENU



LOW INPUT LAG

 **NVIDIA**  
**G-SYNC**



Migliora la tua esperienza di gaming a livelli senza precedenti con AGON PRO AG456UCZD. Questo straordinario monitor curvo vanta un pannello OLED, una risoluzione WQHD (3440x1440), una frequenza di aggiornamento fulminea di 240 Hz e un tempo di risposta sorprendente di almeno 0,03 ms GtG. Immergiti in immagini HDR vivide, con una profondità di colore nativa a 10 bit di 1,07 miliardi di colori, insieme all'eccezionale copertura della gamma di colori DCI-P3. AGON PRO 45": il gaming raggiunge nuove vette.

- **Garanzia di tre anni OLED**
- **Risoluzione Wide QHD (WQHD)**
- **800R curvo**
- **G-Sync Compatible**
- **KVM**
- **Vivi il gioco al massimo con HDR10**

## GARANZIA DI TRE ANNI OLED

Garanzia inclusa: Garanzia di 3 anni (Inclusa copertura per il burn-in OLED\*) Per ulteriori informazioni, consultare la pagina delle Informazioni sulla garanzia. La garanzia per il burn-in OLED\* è valida solo se la manutenzione dello schermo viene effettuata conformemente alle istruzioni reperibili qui.





## RISOLUZIONE WIDE QHD (WQHD)

Con la risoluzione 3440 x 1440, Wide Quad HD (WQHD) offre una qualità superiore delle immagini e immagini nitide che rivelano persino i dettagli più fini. Il widescreen formato 21:9 è perfetto per guardare film in formato espansivo o immergersi nell'ultima partita, in più offre più spazio quando è il momento di lavorare. Il True 8 bit color fornisce un'ampia palette cromatica per immagini vivaci e naturali.

## 800R CURVO

Il design curvo ti avvolge mettendoti al centro dell'azione e offre un'esperienza di gioco coinvolgente.



## G-SYNC COMPATIBLE

Ottieni una qualità delle immagini impeccabile sincronizzando le schede grafiche NVIDIA\* di nuova generazione con questo monitor G-SYNC Compatible. \*Fai riferimento al sito Web NVIDIA per l'elenco completo delle GPU compatibili con i monitor G-SYNC Compatible



## KVM

Condividi una sola tastiera, mouse e monitor tra più computer con l'hardware dello switch KVM.



## VIVI IL GIOCO AL MASSIMO CON HDR10

HDR10 è qui per migliorare ulteriormente la qualità dell'immagine, migliorando la sincronizzazione della tua GPU o della tua console con il monitor. Ciò crea un'esperienza di gioco più realistica, coinvolgente e fluida: Ti sembrerà di entrare nel gioco, fotogramma dopo fotogramma.

| GENERALE               |               | INFORMAZIONI SUL DISPLAY        |                        | CARATTERISTICHE VIDEO                      |  |
|------------------------|---------------|---------------------------------|------------------------|--|--|
| Nome modello           | AG456UCZD     | Dimensione schermo (in pollici) | 44,5                   | Tecnologia di sincronizzazione (VRR)       | Adaptive Sync                              |
| Marchio                | AOC           | Dimensione schermo (in cm)      | 113,0                  | NVIDIA G-SYNC™                             | NVIDIA G-SYNC Compatible                   |
| Canale                 | Gaming        | Piatto / Curvo                  | Curvo                  | AMD FreeSync™                              | AMD FreeSync Premium                       |
| Linea di prodotti      | AGON PRO      | Raggio di curvatura             | 800R                   | Frequenza del segnale digitale verticale   | DP1.4/USBC: 48-240Hz , HDMI2.0: 48-100Hz   |
| Famiglia di prodotti   | AG6           | Durezza display                 | 3H                     | Frequenza del segnale digitale orizzontale | DP1.4/USBC: 30-385kHz , HDMI2.0: 30-160kHz |
| Data di lancio stimata | 01/03/2024    | Dot pitch (mm)                  | 0,303                  | HDR (High Dynamic Range)                   | HDR 10                                     |
| Codice EAN             | 4038986111416 | Pixel per pollice               | 93,2                   | Tecnologia Blue Light                      | Anti Blue Light                            |
|                        |               | Risoluzione del pannello        | 3440x1440              | Multiview (PbP, PiP)                       | PiP+PbP                                    |
|                        |               | Formato                         | 21:9                   | Spazio colore (sRGB) CIE 1976%             | 127,5                                      |
|                        |               | Tipo di pannello                | OLED                   | Spazio colore (DCI-P3) CIE 1976%           | 98,5                                       |
|                        |               | Max Frequenza di aggiornamento  | 240 Hz                 | Spazio colore (Adobe RGB) CIE 1976%        | 96,3                                       |
|                        |               | Tempo di risposta (GtG)         | 0,03 ms                | Flicker-Free                               | Flicker Free                               |
|                        |               | Rapporto di contrasto statico   | 150,000:1              |  |  |
|                        |               | Rapporto di contrasto dinamico  | 80M:1                  |  |  |
|                        |               | Angolo di visione (CR10)        | 178/178                |  |  |
|                        |               | Colori del display              | 1,07 miliardi          |  |  |
|                        |               | Luminosità in nit               | 1000 cd/m <sup>2</sup> |  |  |

## INFORMAZIONI SUL CORPO

|                                    |              |
|------------------------------------|--------------|
| Colore cornice (anteriore)         | Nero         |
| Colore del corpo (retro)           | Grigio, Nero |
| Finitura del corpo (retro)         | Testurizzato |
| Supporto rimovibile                | Sì           |
| Potenza altoparlanti               | 8 W x 2      |
| Blocco di sicurezza Kensington     | Sì           |
| Supporto per montaggio a muro Vesa | 100x100      |

## ERGONOMIA

|                          |                   |
|--------------------------|-------------------|
| Inclinazione             | 3° ±2° ~ 13° ±2°  |
| Regolazione altezza (mm) | 100mm             |
| Rotazione                | 15° ±2° ~ 15° ±2° |

## FUNZIONI DA GAMING

|                      |   |
|----------------------|---|
| Stile di gioco       | Shooters, MMORPG, Action, eSports, RTS, Beat'm up, Racing |
| Modalità di gioco    | RTS, FPS, Racing, Gamer 1, Gamer 2, Off                   |
| Comodità di gioco    | G-menu  |
| Compatibilità PS5    | 2560x1440@120Hz   |
| Compatibilità Xbox X | 2560x1440@120Hz   |
| Compatibilità Xbox S | 2560x1440@120Hz   |

## CONSUMO ENERGETICO

|  |         |
|--|---------|
| Alimentatore                               | Interno |
| Consumo energetico da acceso (tipico) in W | 103,0   |
| Consumo energetico in standby in W         | 0,5     |
| Consumo energetico da spento in W          | 0,5     |
| Classe energetica                          | F       |

## CONFORMITÀ NORMATIVA

|     |    |
|-----|----|
| CE  | Sì |
| FCC | Sì |

## INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ

|                               |                                       |
|-------------------------------|---------------------------------------|
| HDMI                          | HDMI 2.0 x 2                          |
| HDCP digitale (versione HDMI) | HDCP 2.2                              |
| DisplayPort                   | DisplayPort 1.4 x 1                   |
| Hub USB                       | Sì                                    |
| Tipo USB in ingresso          | 4 x USB-A                             |
| Porta di ricarica rapida USB  | Sì                                    |
| Uscita audio                  | Uscita cuffie (3,5 mm)                |
| DP HDCP version               | HDCP 2.2                              |
| USB Type upstream             | 1x USB-C (DP Alt Mode), USB-C PD: 90W |
| Generazione USB               | USB 3.0, USB 3.2 (Gen 1)              |

## DIMENSIONI DEL PRODOTTO

|   |                         |
|---|-------------------------|
| Dimensioni del prodotto incl. base (LxAxP) mm | 992.2 x 509-609 x 359.2 |
| Dimensioni del prodotto escl. base (LxAxP) mm | 992.2 x 457 x 219.8     |
| Dimensioni della confezione (LxAxP) mm        | 1130 x 578 x 400        |
| Peso lordo incl. imballaggio (in kg)          | 19,21                   |
| Peso netto escl. imballaggio (in kg)          | 13,35                   |
| Prodotto senza piedistallo (kg)               | 11,35                   |

## CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

|                      |     |
|----------------------|-----|
| Cavo HDMI            | 1x  |
| Cavo DisplayPort     | 1x  |
| Cavo USB-B in uscita | 1.8 |
| Da USB-C a C/A       | 1.5 |

## ALTRE INFORMAZIONI

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

## ⚡ 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.