



## Q32V5CE/BK

**Pannello VA QHD da 32" che offre il massimo della produttività e del tempo libero, USB-C e PD65W**

AOC Q32V5CE è un pannello VA da 32" con risoluzione QHD per un'esperienza visiva confortevole ed eccezionale in una struttura senza cornice su tre lati. Preparati ad aumentare la produttività grazie a USB-C con Power Delivery fino a 65W, 4 porte USB e HDMI, oltre ad offrire tutto ciò di cui hai bisogno per il tuo tempo libero.

| GENERALE               |               |
|------------------------|---------------|
| Nome modello           | Q32V5CE/BK    |
| Codice EAN             | 4038986110181 |
| Canale                 | B2C           |
| Linea di prodotti      | Linea Value   |
| Famiglia di prodotti   | V5            |
| Data di lancio stimata | 06-07-2022    |

**SCHERMO**

|                                 |                   |
|---------------------------------|-------------------|
| Dimensione schermo (in pollici) | 31,5              |
| Dimensione schermo (in cm)      | 80                |
| Piatto / Curvo                  | Piatto            |
| Durezza display                 | 6H                |
| Trattamento del pannello        | Antiriflesso (AG) |
| Risoluzione del pannello        | 2560x1440         |
| Nome della risoluzione          | QHD               |
| Formato                         | 16:9              |
| Tipo di pannello                | VA                |
| Tipo di retroilluminazione      | WLED              |
| Max Frequenza di aggiornamento  | 75 Hz             |
| Tempo di risposta (GtG)         | 4 ms              |
| Tempo di risposta MPRT          | 1 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      |
| Brightness in nits              | 300 cd/m2         |
| Dot pitch (mm)                  | 0,2724            |
| Pixel per pollice               | 93                |

**ESTERNO**

|                              |                           |
|------------------------------|---------------------------|
| Tipo di cornice (anteriore)  | Senza cornice su tre lati |
| Colore cornice (anteriore)   | Nero                      |
| Finitura cornice (anteriore) | Opaco                     |
| Colore del corpo (retro)     | Nero                      |
| Finitura del corpo (retro)   | Opaco                     |

**ERGONOMIA**

|                                    |                  |
|------------------------------------|------------------|
| Supporto per montaggio a muro Vesa | 100x100          |
| Inclinazione                       | 3° ±2° ~ 21° ±2° |
| Orientamento                       | No               |

**CONNETTIVITÀ E MULTIMEDIALITÀ**

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| HDMI                          | HDMI 2.0 x 1   |
| HDCP digitale (versione HDMI) | HDCP 2.2   |
| DisplayPort                   | DisplayPort 1.4 x 1  |
| Connettività USB-C            | USB-C 3.2 x 1 (DP alt mode, upstream, power delivery up to 65 W) |
| Hub USB                       | ✓  |
| Porte di ingresso USB         | 4  |
| Porta di ricarica rapida USB  | ✓  |
| RJ45                          | No   |
| D-SUB (VGA)                   | 0x   |
| DVI                           | 0x   |

**MULTIMEDIA**

|                      |                        |
|----------------------|------------------------|
| Altoparlanti         | ✓                      |
| Potenza altoparlanti | 5 W x 2                |
| Microfono integrato  | -                      |
| Uscita audio         | Uscita cuffie (3,5 mm) |
| MonitorWebcam        | No                     |

**CARATTERISTICHE**

|                                      |                |
|--------------------------------------|----------------|
| Tecnologia di sincronizzazione (VRR) | Freesync       |
| Tecnologia Blue Light                | Low Blue Light |
| Flicker-Free                         | Flicker Free   |
| KVM                                  | No             |
| Blocco di sicurezza Kensington       | ✓              |
| Spazio colore (sRGB) CIE 1976%       | 118            |
| Spazio colore (DCI-P3) CIE 1931%     | 90             |
| Spazio colore (DCI-P3) CIE 1976%     | 89             |
| Spazio colore (Adobe RGB) CIE 1931%  | 90             |
| Spazio colore (Adobe RGB) CIE 1976%  | 96             |

**ENERGIA/AMBIENTE**

|                                    |                    |
|------------------------------------|--------------------|
| Alimentatore                       | Interno            |
| Alimentazione elettrica            | 100 - 240V 50/60Hz |
| Consumo energetico in standby in W | 0,5                |
| Consumo energetico da spento in W  | 0,3                |
| Classe energetica                  | G                  |

**DIMENSIONI DEL PRODOTTO**

|   |                            |
|---|----------------------------|
| Dimensioni del prodotto incl. base (LxAxP) mm | 714.0(W)×517.1(H)×215.0(D) |
| Dimensioni del prodotto escl. base (LxAxP) mm | 714.0(W)*418.7(H)*46.1(D)  |
| Dimensioni della confezione (LxAxP) mm        | 980(W)*513(H)*162(D)       |
| Peso lordo incl. imballaggio (in kg)          | 10,95                      |
| Peso netto escl. imballaggio (in kg)          | 8,52                       |

**CONTENUTO DELLA CONFEZIONE**

|                             |     |
|-----------------------------|-----|
| Cavo HDMI                   | 1.5 |
| Da USB-C a C                | 1.8 |
| Cavo di alimentazione       | ✓   |
| Adattatore di alimentazione | -   |

**ALTRE INFORMAZIONI**

|   |                                   |
|---|-----------------------------------|
| Tempo medio fra i guasti                    | 50.000 hours (excluded backlight) |
| Tempo medio fra i guasti (pannello incluso) | 50 000 ore                        |