



## AOC 24P4U Monitor PC 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 Pixel Full HD Nero

**Marchio :** AOC

**Codice prodotto:** 24P4U

**Nome del prodotto :** 24P4U

Screen size (inch) 23.8, Panel resolution 1920x1080, Max Refresh rate 120 Hz, Panel type IPS, HDMI HDMI 1.4 x 1, DisplayPort DisplayPort 1.2 x 1, D-SUB (VGA) 1x, Sync technology (VRR) Adaptive Sync

AOC 24P4U Monitor PC 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 Pixel Full HD Nero:

### Massimizzate la produttività con il monitor 24P4U 24" FHD

Il monitor 24P4U offre un display FHD da 24 pollici con la frequenza di aggiornamento di 120 Hz e la funzione hardware anti luce blu per una visione chiara e confortevole. Questo monitor dotato di un comodo USB hub a scomparsa e di un design professionale è perfetto per ottimizzare lo spazio di lavoro e migliorare l'efficienza.



| Display                                   |                            | Ergonomia                               |              |
|---|----------------------------|---|--------------|
| Dimensioni diagonale schermo *            | 60,5 cm (23.8")            | Montaggio standard VESA *               | ✓            |
| Risoluzione del display *                 | 1920 x 1080 Pixel          | Panel mounting interface 24/5000        |              |
| Tipologia HD *                            | Full HD                    | Interfaccia per montaggio a pannello    | 100 x 100 mm |
| Rapporto d'aspetto nativo *               | 16:9                       | Blocco cavo *                           | ✓            |
| Tipo di pannello *                        | IPS                        | Tipologia slot blocco cavo              | Kensington   |
| Retroilluminazione a LED                  | ✓                          | Regolazione altezza *                   | ✓            |
| Tipologia di retroilluminazione           | W-LED                      | Altezza regolabile (max)                | 15 cm        |
| Touch screen *                            | ✗                          | Rotazione                               | ✓            |
| Luminosità del display (tipica)           | 300 cd/m²                  | Angolo di rotazione                     | -90 - 90°    |
| Tempo di risposta *                       | 4 ms                       | Girevole                                | ✓            |
| Tipo di misurazione del tempo di risposta | GTG (Gray to Gray)         | Angolo di rotazione                     | -175 - 175°  |
| Schermo antiriflesso                      | ✓                          | Inclinazione regolabile                 | ✓            |
| Forma dello schermo *                     | Piatto                     | Inclinazione                            | -5 - 30°     |
| Rapporto di contrasto *                   | 1500:1                     | <b>Gestione energetica</b>              |              |
| Rapporto di contrasto (dinamico)          | 20000000:1                 | Classe di efficienza energetica (SDR) * | C            |
| Tempo massimo di refresh *                | 120 Hz                     | Classe di efficienza energetica (HDR) * | D            |
| Angolo di visualizzazione (orizzontale)   | 178°                       | Consumo di energia (SDR) per 1000 ore * | 11 kWh       |
| Angolo di visualizzazione (verticale)     | 178°                       | Consumo di energia (HDR) per 1000 ore * | 13 kWh       |
| Colori del display *                      | 16,7 milioni di colori     | Consumi *                               | 30 W         |
| Dot Pitch                                 | 0,2745 x 0,2745 mm         | Consumi (modalità stand-by) *           | 0,3 W        |
| Densità di Pixel                          | 93 ppi (punti per pollice) | Consumo energetico (max)                | 73 W         |
| Range di scansione orizzontale            | 30 - 85 kHz                | Consumi (modalità spento)               | 0,3 W        |
| Intervallo di scansione verticale         | 48 - 75 Hz                 | Tensione di ingresso AC                 | 100 - 240 V  |
| Frequenza scansione orizzontale           | 30 - 140 kHz               | Frequenza di ingresso AC                | 50/60 Hz     |
| Frequenza scansione verticale             | 48 - 120 Hz                |   |              |
| Dimensioni diagonale schermo (cm)         | 60,4 cm                    |   |              |

| Display                                       |                       | Gestione energetica                     |   |
|---|-----------------------|---|---|
| High Dynamic Range (HDR) supportato           | ✓                     | Corrente d'ingresso                     | 1.5 A   |
| Durezza della superficie                      | 3H                    | Tipo alimentazione                      | Interno   |
| Copertura sRGB (tipica)                       | 111,1%                | Scala di efficienza energetica          | Da A a G  |
| Prestazione                                   |                       | Condizioni ambientali                   |   |
| Tecnologia flicker-free                       | ✓                     | Intervallo temperatura di funzionamento | 0 - 40 °C   |
| Tecnologia Low Blue Light                     | ✓                     | Intervallo di temperatura               | -25 - 55 °C   |
| Multimediale                                  |                       | Range di umidità di funzionamento       | 10 - 85%  |
| Numero di altoparlanti                        | 2                     | Umidità                                 | 5 - 93%   |
| Potenza in uscita (RMS)                       | 4 W                   | Altitudine di funzionamento             | 0 - 5000 m  |
| Altoparlanti incorporati *                    | ✓                     | Altitudine di non-funzionamento         | 0 - 12192 m   |
| Fotocamera integrata *                        | ✗                     | Dimensioni e peso                       |   |
| Design  |                       | Larghezza (con supporto)                | 542,4 mm  |
| Posizionamento di mercato *                   | Casa                  | Profondità (con supporto)               | 232,9 mm  |
| Colore del prodotto *                         | Nero                  | Altezza (con supporto)                  | 507,4 mm  |
| Cornice anteriore                             | Nero                  | Peso (con supporto)                     | 4,72 kg   |
| Connettività                                  |                       | Larghezza (senza supporto)              | 542,4 mm  |
| Hub USB integrato *                           | ✓                     | Profondità (senza supporto)             | 51 mm   |
| Versione dell'hub USB                         | 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) | Altezza(senza supporto)                 | 320,2 mm  |
| Quantità di porte downstream di USB Tipo-A    | 3                     | Peso (senza supporto)                   | 2,98 kg   |
| Quantità di porte downstream di USB di Tipo-C | 1                     | Dati su imballaggio                     |   |
| Quantità porte VGA (D-Sub)                    | 1                     | Larghezza imballo                       | 650 mm  |
| HDMI *  | ✓                     | Profondità imballo                      | 139 mm  |
| Quantità porte HDMI                           | 1                     | Altezza imballo                         | 455 mm  |
| Versione HDMI                                 | 1.4                   | Peso dell'imballo                       | 6,48 kg   |
| Quantità DisplayPorts                         | 1                     | Contenuto dell'imballo                  |   |
| versione DisplayPort                          | 1.2                   | Stand incluso                           | ✓   |
| Ingresso audio                                | ✓                     | Lunghezza del cavo DisplayPort          | 1,8 m   |
| Uscita audio                                  | ✓                     | Lunghezza del cavo HDMI                 | 1,8 m   |
| Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *  | ✓                     | Lunghezza cavo d'alimentazione          | 1,8 m   |
|   |                       | Sostenibilità                           |   |
|   |                       | Non contiene                            | Mercurio, PVC/BFR   |
|   |                       | Altre caratteristiche                   |   |
|   |                       | Dimmeraggio locale                      | ✓   |
|   |                       | Durata della garanzia                   | 5 anno/i  |
|   |                       | Certificazione                          | WEEE,REACH compliant,RoHs compliant,CB,TUV-GS-Mark,TUV Ergo,EAC,FCC |



4038986142878

### Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.