



23,8 16.9 1920X1080 75HZ IPS VGA HDMI

Codice:24B2XH/EU



AOC 24B2XH, 60,5 cm (23.8"), 1920 x 1080 Pixel, Full HD, LED, 8 ms, Nero

AOC 24B2XH. Dimensioni schermo: 60,5 cm (23.8"), Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel, Tipologia HD: Full HD, Tecnologia display: LED, Tempo di risposta: 8 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 178c, Angolo di visualizzazione (verticale): 178c. Colore del prodotto: Nero

Display

| | |
|---------------------------------|-------------------|
| Dimensioni schermo | 60,5 cm (23.8") |
| Luminosità del display (tipica) | 250 cd/m² |
| Risoluzione del display | 1920 x 1080 Pixel |
| Rapporto d'aspetto nativo | 16:9 |
| Tempo di risposta | 8 ms |
| Compatibilità 3D | No |
| Tipo di pannello | IPS |

Prestazione

| | |
|---------------|----|
| NVIDIA G-SYNC | No |
| AMD FreeSync | No |

Multimediale

| | |
|--------------------------|----|
| Altoparlanti incorporati | No |
| Fotocamera integrata | No |

Design

| | |
|---------------------------|------|
| Posizionamento di mercato | Casa |
| Colore del prodotto | Nero |

Connettività

| | |
|-------------------|----|
| Hub USB integrato | No |
|-------------------|----|

Display

| | |
|---|-------------------------|
| Tipologia HD | Full HD |
| Tipologia di retroilluminazione | W-LED |
| Tecnologia display | LED |
| Forma dello schermo | Piatto |
| Risoluzioni grafiche supportate | 1920 x 1080 (HD 1080) |
| Rapporto di contrasto | 1000:1 |
| Rapporto di contrasto (dinamico) | 20000000:1 |
| Tempo massimo di refresh | 75 Hz |
| Angolo di visualizzazione (orizzontale) | 178° |
| Angolo di visualizzazione (verticale) | 178° |
| Colori del display | 16,78 milioni di colori |
| Profondità colore | 8 bit |
| Dot Pitch | 0,2745 x 0,2745 mm |
| Range di scansione orizzontale | 30 - 83 kHz |

| | |
|-----------------------------------|------------|
| Intervallo di scansione verticale | 50 - 76 Hz |
| Dimensione visibile, orizzontale | 52,7 cm |
| Dimensione visibile, verticale | 29,6 cm |
| Copertura sRGB (tipica) | 106% |
| Copertura RGB Adobe | 78% |

Multimediale

| | |
|-----------------------------|----|
| Sintonizzatore TV integrato | No |
|-----------------------------|----|

Design

| | |
|-------------------------------|----------------------------|
| Design senza telaio | Sì |
| Colore piedi | Nero |
| Senza metalli pesanti | Hg (mercurio), Pb (piombo) |
| Tempo medio tra guasti (MTBF) | 50000 h |
| Conformità RoHS | Sì |
| Certificazione | TÜV GS, FCC, GOST |

Connettività

| | |
|--|--------|
| Quantità porte VGA (D-Sub) | 1 |
| Porta DVI | No |
| HDMI | Sì |
| Quantità porte HDMI | 1 |
| Versione HDMI | 1.4 |
| Ingresso audio | No |
| Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita | Sì |
| Uscite per cuffie | 1 |
| Connessione cuffia | 3,5 mm |
| Jack DC-in | Sì |

Ergonomia

| | |
|---|---|
| Panel mounting interface 24/5000 Interfaccia per montaggio a pannello | 100 x 100 mm |
| Blocco cavo | No |
| Interruttore On/Off | Sì |
| Regolazione altezza | No |
| Inclinazione regolabile | Sì |
| Inclinazione | -3,5 - 21,5° |
| On Screen Display (OSD) | Sì |
| Lingue OSD | Cinese semplificato, Cinese tradizionale, Ceco, Tedesca, DUT, Inglese, ESP, Finlandese, Francese, ITA, Giapponese, Coreano, Polacco, Portoghese, Russo, SER |
| Numero di lingue OSD | 16 |

Gestione energetica

| | |
|-----------------------------|-------------|
| Consumi | 19 W |
| Consumi (modalità stand-by) | 0,3 W |
| Consumi (modalità spento) | 0,3 W |
| Tensione di ingresso AC | 100 - 240 V |
| Frequenza di ingresso AC | 50/60 Hz |

| | |
|---------------------------|----|
| Adattatore esterno | Si |
|---------------------------|----|

Dimensioni e peso

| | |
|---------------------------------|----------|
| Larghezza (con supporto) | 539,5 mm |
|---------------------------------|----------|

| | |
|----------------------------------|----------|
| Profondità (con supporto) | 170,9 mm |
|----------------------------------|----------|

| | |
|-------------------------------|----------|
| Altezza (con supporto) | 418,4 mm |
|-------------------------------|----------|

| | |
|----------------------------|--------|
| Peso (con supporto) | 2,7 kg |
|----------------------------|--------|

Dati su imballaggio

| | |
|---------------------|--------|
| Cavi inclusi | AC,VGA |
|---------------------|--------|

| | |
|--------------------------|--------|
| Larghezza imballo | 292 mm |
|--------------------------|--------|

| | |
|---------------------------|--------|
| Profondità imballo | 467 mm |
|---------------------------|--------|

| | |
|------------------------|--------|
| Altezza imballo | 106 mm |
|------------------------|--------|

| | |
|--------------------------|--------|
| Peso dell'imballo | 4,5 kg |
|--------------------------|--------|

N.B.: Questa scheda è da ritenersi puramente informativa e non contiene alcun tipo di garanzia n implicita n esplicita.