

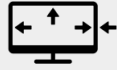


24B2XHM2

() LCD MONITOR

Flacher und eleganter 23,8" VA-Monitor mit lebendigen Farben, großem Betrachtungswinkel und augenschonender Technologie

75_{Hz}



3 SIDED
FRAMELESS



LOW BLUE MODE



VESA MOUNT



TILT



VA PANEL



Wide viewing angle

Das Merkmal "Wide Viewing Angle" ermöglicht eine exakte Farbdarstellung bei einem großen Betrachtungswinkel von bis zu 178°. Auf diese Weise werden die Farben unabhängig von Ihrer Blickrichtung stets perfekt dargestellt.



Rahmenloses Design

Neben ihrem modernen und attraktiven Look ermöglichen rahmenlose Designs auch die nahtlose Nutzung mehrerer Monitore gleichzeitig. Ihr Cursor oder Fenster geht so nicht mehr in den dunklen Abgründen der Blenden verloren, wenn mehrere Monitore nebeneinander stehen.



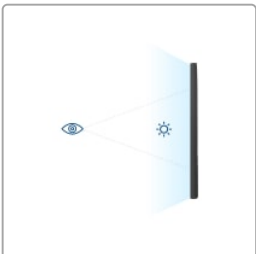
Full HD-Auflösung

Möchten Sie einen Blu-ray-Film in voller Qualität ansehen, Spiele mit hoher Auflösung erleben oder Text in Büroanwendungen deutlich lesen können? Dank der Full HD-Auflösung von 1920 x 1080 Pixeln ermöglicht Ihnen dieser Monitor genau das. Was auch immer Sie sich ansehen, mit Full HD wird es in reichhaltigen Details angezeigt, ohne dass eine High-End-Grafikkarte nötig ist oder viele Systemressourcen verbraucht werden.



HDMI

HDMI (High-Definition Multimedia Interface) wird von den aktuellen Spielekonsolen, aktuellen Grafikkarten und Set-Top-Boxen unterstützt, welche das HDCP-Schutzsystem für digitale Inhalte beinhalten. Die HDMI 1.3-1.4b Versionen unterstützen bis zu 144 Hz Bildwiederholraten bei 1080p und 75 Hz bei 1440p, wohingegen HDMI 2.0-2.0b Versionen 240 Hz bei 1080p, 144 Hz bei 1440p und 60 Hz bei 2160p (4K) unterstützen.



Low Blue Light-Modus

Kurzwelliges blaues Licht kann den Augen schaden. Die AOC Low Blue Light-Technologie blockiert schädliche blaue Lichtstrahlen, ohne dass sich dadurch die dargestellte Farbe ändert. Andere Verfahren zum Reduzieren von blauem Licht verwenden Filter oder veränderte Einstellungen, was jedoch zu dunklen/gelblichen Bildern führt.

Allgemein

| | |
|------------------------|---------------------------|
| Modellname | 24B2XHM2 |
| EAN | 4038986149594 |
| Produktlinie | Basic-Line |
| Serie | B2 |
| Kanal | B2C |
| Klassifizierung | Mainstream |
| Abschnitt | Heimanwender |
| Veröffentlichungsdatum | 2021-01-14T23:00:00+00:00 |
| Kontinent | Europa |

Screen

| | |
|---|--|
| Auflösung | 1920x1080 |
| Abtastfrequenz | 75Hz |
| Gewölbt/Flach | Nein |
| Hintergrundbeleuchtung | WLED |
| LCD-Technologie | VA |
| Seitenverhältnis | 16:9 |
| Displayfarben | 16,7 Millionen |
| Panelfarben in Bits | 8 |
| sRGB-Abdeckung (%) (CIE 1931) | 101 |
| Adobe RGB-Abdeckung (%) (CIE 1931) | 77 |
| NTSC-Abdeckung (%) (CIE 1931) | 72 % |
| Aktiver Bildschirmbereich (Höhe x Breite) | 527,04x296,46 mm mm |
| Abtastfrequenz | 30 -83kHz (H) / 50 -76 Hz (V) |
| Kontrast (statisch) | 3000:1 |
| Kontrast (dynamisch) | 20M:1 |
| Helligkeit (typisch) | 250 cd/m ² |
| Betrachtungswinkel (CR10) | 178/178 ° |
| Hartglas | 3H |
| OSD Sprachen | EN, FR, ES, PT, DE, IT, NL, SE, FI, PL, CZ, RU, KR, CN (T), CN (S), JP |

Äußeres

| | |
|---------------------|-----------|
| Farbe | Schwarz |
| Blendentyp | Rahmenlos |
| Abnehmbarer Ständer | ✓ |

Ergonomie

| | |
|--------|-----------|
| Vesa | 100 x 100 |
| Neigen | -5/21.5 ° |

Konnektivität

| | |
|------------|-------------------|
| Anschlüsse | HDMI 1.4 x 1, VGA |
|------------|-------------------|

Multimedia

| | |
|--------------|---------------------------|
| Audioausgang | Kopfhörerausgang (3,5 mm) |
|--------------|---------------------------|

| Merkmale | |
|------------------------|----------------|
| Flicker Free | ✓ |
| Blue Light-Technologie | Low Blue Light |
| Kensington-Schloss | ✓ |

| Sustainability | |
|---------------------------------|------|
| HF | ✓ |
| Quecksilberfrei | ✓ |
| Recyclbares Verpackungsmaterial | 100% |

| Leistung/Umwelt | |
|-------------------------------------|---------------------|
| Stromversorgung | Extern |
| Stromquelle | 100 - 240V, 50/60Hz |
| Stromverbrauch An (Energystar) | 20 watt |
| Stromverbrauch Standby (Energystar) | 0.3 watt |
| Stromverbrauch Aus (Energystar) | 0.3 watt |
| Energieklasse | E |

| Genehmigungen/Vorschriften | |
|-----------------------------------|---|
| TÜV-GS | ✓ |
| CE | ✓ |
| FCC | ✓ |
| EAC | ✓ |
| Produktion mit ISO-Zertifizierung | ✓ |
| RoHS-konform | ✓ |
| Reach-konform | ✓ |

| Garantie | |
|------------------|----------------|
| Garanziezeitraum | 3 Jahre |
| MTBF | 50.000 Stunden |

| Abmessungen/Gewichte | |
|--------------------------------------|-----------------------------------|
| Produktmaße mit Basis (BxHxT) mm | 418.35(H) * 539.47(W) * 170.94(D) |
| Produktmaße ohne Basis (BxHxT) mm | 539.47(W)x320.94(H)x37.6(D)mm |
| Verpackungsmaße (BxHxT) mm | 492x614x131 mm |
| Produktmaße inkl. Basis (BxHxT) mm | 419.8x540.1x186.8 mm |
| Bruttogewicht (ohne Verpackung) (kg) | 2.7 Kg |

| Zubehör | |
|----------------------|-------|
| HDMI-Kabel | 1,8 m |
| Schuko C13-Netzkabel | 1,8 m |

| Texte und Alleinstellungsmerkmal | |
|----------------------------------|-------------------------------------|
| Marketing-Titel | 23.8 inch 4 ms VA HDMI 1.4 x 1, VGA |