

AOC G2 C24G2AE/BK computer monitor



| | |
|------------------|---------------|
| Artikel | 118997 |
| Herstellernummer | C24G2AE/BK |
| EAN | 4038986148207 |
| AOC | |

Gebogener 24"-VA-Monitor mit 165 Hz, 1 ms Reaktionszeit und FreeSync Premium

Dieses 165 Hz-Display beeindruckt durch seine blitzschnelle Bildwiederholrate von 1 ms und ein VA-Panel, das außerordentlich kraftvolle Farben erzeugt. Die Unterstützung durch FreeSync Premium garantiert die perfekte Synchronisierung zwischen Monitor und GPU.

Zusammenfassung

Gebogener 24"-VA-Monitor mit 165 Hz, 1 ms Reaktionszeit und FreeSync Premium

Dieses 165 Hz-Display beeindruckt durch seine blitzschnelle Bildwiederholrate von 1 ms und ein VA-Panel, das außerordentlich kraftvolle Farben erzeugt. Die Unterstützung durch FreeSync Premium garantiert die perfekte Synchronisierung zwischen Monitor und GPU.

AOC G2 C24G2AE/BK, 59,9 cm (23.6"), 1920 x 1080 Pixel, Full HD, LED, 1 ms, Schwarz, Rot

AOC G2 C24G2AE/BK. Bildschirmdiagonale: 59,9 cm (23.6"), Display-Auflösung: 1920 x 1080 Pixel, HD-Typ: Full HD, Bildschirmtechnologie: LED, Reaktionszeit: 1 ms, Natives Seitenverhältnis: 16:9, Bildwinkel, horizontal: 178°, Bildwinkel, vertikal: 178°. Eingebaute Lautsprecher. VESA-Halterung. Produktfarbe: Schwarz, Rot

Merkmale

Logistikdaten

Warentarifnummer (HS) 85285210

Lieferumfang

Mitgelieferte Kabel DisplayPort, HDMI
DisplayPort Kabellänge 1,8 m
HDMI-Kabellänge 1,8 m

Gewicht und Abmessungen

| | |
|--------------------------|----------|
| Gerätebreite (inkl. Fuß) | 536,1 mm |
| Gerätetiefe (inkl. Fuß) | 227,4 mm |
| Gerätehöhe (inkl. Fuß) | 421,2 mm |
| Gewicht (mit Ständer) | 3,84 kg |
| Breite (ohne Standfuß) | 536,1 mm |
| Tiefe (ohne Standfuß) | 68,5 mm |
| Höhe (ohne Standfuß) | 321 mm |

Leistungen

NVIDIA G-SYNC Nein

Verpackungsdaten

| | |
|-------------------|---------|
| Verpackungsbreite | 730 mm |
| Verpackungstiefe | 160 mm |
| Verpackungshöhe | 480 mm |
| Paketgewicht | 6,11 kg |

Design

| | |
|----------------------|--------------|
| Marktpositionierung | Gaming |
| Produktfarbe | Schwarz, Rot |
| Rahmenloses Design | Ja |
| Vorderer Rahmen | Schwarz/Rot |
| Abnehmbarer Standfuß | Ja |

Multimedia

| | |
|-------------------------|------|
| Anzahl der Lautsprecher | 2 |
| RMS-Leistung | 2 W |
| Eingebaute Lautsprecher | Ja |
| Eingebautes Mikrofon | Nein |
| Integrierte Kamera | Nein |

Sonstige Funktionen

| | |
|-----------------------------|------------------|
| Außenverkleidungstyp | Texturiert |
| Recyclbares | 100% |
| Verpackungsmaterial | |
| Schwermetallfrei | Hg (Quecksilber) |
| Konformitätsbescheinigungen | WEEE |
| Lichteffekte | Nein |
| Zertifizierung | ISO 9241-307 |

| | |
|----------------------------|------------------|
| AMD FreeSync | Ja |
| AMD FreeSync-Typ | FreeSync Premium |
| AMD FreeSync | 48 - 165 Hz |
| Bildwiederholratenbereich | |
| Schnellladung | Nein |
| Flimmerfreie Technologie | Ja |
| Low-Blue-Light-Technologie | Ja |

Energie

| | |
|---|-------------|
| Energieeffizienzklasse (SDR) | E |
| Energieverbrauch (SDR) pro 1.000 Stunden | 18 kWh |
| Stromverbrauch (Standardbetrieb) | 27 W |
| Stromverbrauch (Standby) | 0,5 W |
| Stromverbrauch (aus) | 0,3 W |
| Stromverbrauch (PowerSave) | 0,5 W |
| AC Eingangsspannung | 100 - 240 V |
| AC Eingangsfrequenz | 50 - 60 Hz |
| Energieeffizienzkala | A bis G |
| Code des Europäischen Produktregisters für die Energiekennzeichnung (EPREL) | 393440 |
| Externes Netzteil | Nein |

Ergonomie

| | |
|-----------------------------|--|
| VESA-Halterung | Ja |
| Panel-Montage-Schnittstelle | 100 x 100 mm |
| Kabelsperre-Slot | Ja |
| Slot-Typ Kabelsperre | Kensington |
| Höhenverstellung | Nein |
| Pivot | Nein |
| Neigungsverstellung | Ja |
| Neigungswinkelbereich | -5 - 23° |
| On-Screen-Display (OSD) | Ja |
| Menüsprachen | Vereinfachtes Chinesisch, Traditionelles Chinesisch, Kroatisch, Tschechisch, Deutsch, Niederländisch, Englisch, Spanisch, Finnisch, Französisch, Italienisch, Japanisch, Koreanisch, Polnisch, Portugiesisch, Russisch, Schwedisch, Türkisch, Ukrainisch |
| Anzahl OSD-Sprachen | 16 |

Anschlüsse und Schnittstellen

| | |
|-------------------------------|--------|
| Integrierter USB-Hub | Nein |
| Anzahl VGA (D-Sub) Anschlüsse | 1 |
| DVI Anschluss | Nein |
| HDMI | Ja |
| Anzahl HDMI-Anschlüsse | 2 |
| HDMI-Version | 1.4 |
| Anzahl DisplayPort Anschlüsse | 1 |
| DisplayPorts-Version | 1.2 |
| Audioanschlüsse | Ja |
| Audioausgang | Ja |
| Kopfhörerausgang | Ja |
| Kopfhörer-Anschluss | 3,5 mm |

| | |
|------------------|----|
| Mikrofon-Eingang | Ja |
|------------------|----|

Bildschirm

| | |
|----------------------------------|-----------------------|
| Bildschirmdiagonale | 59,9 cm (23.6") |
| Display-Auflösung | 1920 x 1080 Pixel |
| HD-Typ | Full HD |
| Natives Seitenverhältnis | 16:9 |
| Bildschirmtechnologie | LED |
| Panel-Typ | VA |
| Typ der Hintergrundbeleuchtung | W-LED |
| Touchscreen | Nein |
| Helligkeit (typisch) | 250 cd/m ² |
| Reaktionszeit | 1 ms |
| Bildschirmform | Gebogen |
| Bewertung der Bildschirmkrümmung | 1500R |
| Unterstützte Grafik-Auflösungen | 1920 x 1080 (HD 1080) |
| Seitenverhältnis | 16:9 |
| Kontrastverhältnis | 3000:1 |
| Kontrastverhältnis (dynamisch) | 80000000:1 |
| Maximale Bildwiederholrate | 165 Hz |
| Bildwinkel, horizontal | 178° |
| Bildwinkel, vertikal | 178° |
| Anzahl der Farben des Displays | 16,7 Millionen Farben |
| Pixel Abstand | 0,27156 x 0,27156 mm |
| Pixeldichte | 93 ppi |
| Sichtbare Größe (horizontal) | 52,1 cm |
| Sichtbare Größe (vertikal) | 29,3 cm |
| Bildschirmdiagonale (cm) | 59,944 cm |
| Oberflächenhärte | 3H |
| Farbtiefe | 8 Bit |
| sRGB Abdeckung (klassisch) | 120% |
| NTSC Abdeckung (typisch) | 85% |
| Adobe RGB-Abdeckung | 89% |
| Bildschirmkrümmung | 150 cm |

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.