# **AOC P2 CU34P2A LED display**



Artikel Herstellernummer EAN AOC 117964 CU34P2A 4038986118224

## Zusammenfassung

AOC P2 CU34P2A, 86,4 cm (34"), 3440 x 1440 Pixel, Quad HD, LED, 1 ms, Schwarz

AOC P2 CU34P2A. Bildschirmdiagonale: 86,4 cm (34"), Display-Auflösung: 3440 x 1440 Pixel, HD-Typ: Quad HD, Bildschirmtechnologie: LED, Display-Oberfläche: Matt, Reaktionszeit: 1 ms, Natives Seitenverhältnis: 21:9, Bildwinkel, horizontal: 178°, Bildwinkel, vertikal: 178°. Eingebaute Lautsprecher. Integrierter USB-Hub, USB-Hub-Version: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). VESA-Halterung, Höhenverstellung. Produktfarbe: Schwarz

### Merkmale

Logistikdaten	
Warentarifnummer (HS)	85285210
Nachhaltigkeit	
Nachhaltigkeitszertifikate	EPEAT Silver

### Lieferumfang

Ständer enthalten	Ja
Mitgelieferte Kabel	AC, DisplayPort, HDMI
DisplayPort Kabellänge	1,8 m
HDMI-Kabellänge	1,8 m
Stromkabellänge	1,8 m

### Sonstige Funktionen

Kompatibilität	VESA-P2
Außenverkleidungstyp	Texturiert
Recycelbares	100%
Verpackungsmaterial	
Schwermetallfrei	Hg (Quecksilber)
Lichteffekte	Nein
Zertifizierung	True

### **Gewicht und Abmessungen**

Gerätebreite (inkl. Standfuß)	808,3 mm
Gerätetiefe (inkl. Standfuß)	275,1 mm
Gerätehöhe (inkl. Standfuß)	611,5 mm
Gewicht (inklusive Standfuß)	9,8 kg
Breite (ohne Standfuß)	808,3 mm
Tiefe (ohne Standfuß)	100,1 mm
Höhe (ohne Standfuß)	367,4 mm

### Multimedia

Anzahl der Lautsprecher	2
RMS-Leistung	3 W
Eingebaute Lautsprecher	Ja
Eingebautes Mikrofon	Nein
Integrierte Kamera	Nein

# Verpackungsdaten

Verpackungsbreite	903 mm
Verpackungstiefe	250 mm
Verpackungshöhe	527 mm
Paketgewicht	12,7 kg
Verpackungsart	Box

## Design

Marktpositionierung	Business
Produktfarbe	Schwarz
Rahmenloses Design	Ja
Vorderer Rahmen	Schwarz
Abnehmbarer Standfuß	Ja
Fußfarbe	Schwarz

## Leistungen

NVIDIA G-SYNC	Nein
AMD FreeSync	Nein
Schnellladung	Ja
VESA Adaptive Sync	Ja
unterstützt	
Flimmerfreie Technologie	Ja
Low-Blue-Light-Technologie	Ja

## **Energie**

Energieeffizienzklasse (SDR)	G
Energieeffizienzklasse (HDR)	G
Energieverbrauch (SDR) pro	40 kWh
1.000 Stunden	
Energieverbrauch (HDR) pro	42 kWh
1.000 Stunden	
Stromverbrauch	55 W
(Standardbetrieb)	
Stromverbrauch (Standby)	0,5 W
Stromverbrauch (aus)	0,3 W
AC Eingangsspannung	100 - 240 V
AC Eingangsfrequenz	50 - 60 Hz
Energieeffizienzskala	A bis G
Code des Europäischen	399167
Produktregisters für die	
Energiekennzeichnung (EPREL)	
Externes Netzteil	Nein

## Anschlüsse und Schnittstellen

Integrierter USB-Hub	Ja
USB-Hub-Version	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Anzahl der nachgeschalteten	4
Steckplätze vom Typ USB-A	
DVI Anschluss	Nein
HDMI	Ja
Anzahl HDMI-Anschlüsse	2
HDMI-Version	2.0
Anzahl DisplayPort Anschlüsse	1
DisplayPorts-Version	1.2
Audioanschlüsse	Ja
Kopfhörerausgang	Ja
Kopfhörerausgänge	1
Kopfhörer-Anschluss	3,5 mm
Mikrofon-Eingang	Ja
Gleichstrom-Anschluss (DC)	Ja

## **Ergonomie**

VESA-Halterung	Ja
Panel-Montage-Schnittstelle	100 x 100 mm
Kabelsperre-Slot	Ja
Slot-Typ Kabelsperre	Kensington
Höhenverstellung	Ja
Einstellbare Höhe (max.)	15 cm
Pivot	Nein
Schwenkbar	Ja
Schwenkwinkelbereich	-180 - 180°
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
Plug & Play	Ja

### Bildschirm

Bildschirmdiagonale	86,4 cm (34")
Display-Auflösung	3440 x 1440 Pixel
	Quad HD
HD-Typ Natives Seitenverhältnis	21:9
	= :
Bildschirmtechnologie	LED
Panel-Typ	VA
Typ der Hintergrundbeleuchtung	W-LED
Touchscreen	Nein
Helligkeit (typisch)	300 cd/m <sup>2</sup>
Reaktionszeit	1 ms
Display-Oberfläche	Matt
Blendfreier Bildschirm	Ja
Bildschirmform	Gebogen
Bewertung der	1500R
Bildschirmkrümmung	
Unterstützte Grafik-Auflösungen	1920 x 1080 (HD 1080), 2560 x
	1440, 3440 x 1440
Unterstützte Video-Modi	1080p, 1440p
Seitenverhältnis	21:9
Kontrastverhältnis	3000:1
Kontrastverhältnis (dynamisch)	50000000:1
Maximale Bildwiederholrate	100 Hz
Bildwinkel, horizontal	178°
Bildwinkel, vertikal	178°
Anzahl der Farben des Displays	16,7 Millionen Farben
Pixel Abstand	0,2745 x 0,2745 mm
Sichtbare Größe (horizontal)	79,7 cm
Sichtbare Größe (vertikal)	33,4 cm
Bildschirmdiagonale (cm)	86,36 cm
Oberflächenhärte	3H
Farbtiefe	8 Bit
Farbraumstandard	sRGB
sRGB Abdeckung (klassisch)	120%
NTSC Abdeckung (typisch)	85%
Adobe RGB-Abdeckung	89%
Bildschirmkrümmung	
Dilasci il i i i ki ali i i i ali	150 cm

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