



## AOC P2 CU34P2A LED display 86,4 cm (34") 3440 x 1440 pikslit Quad HD Must

Brand : AOC

Product family: P2

Product code: CU34P2A

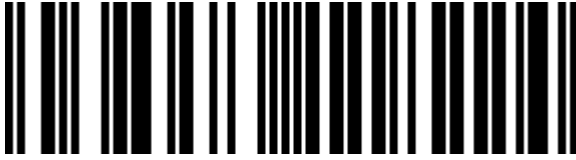
Product name : CU34P2A

AOC P2 CU34P2A. Ekraani diagonaal: 86,4 cm (34"), Ekraani resolutsioon: 3440 x 1440 pikslit, HD tüüp: Quad HD, Ekraani tehnoloogia: LED, Ekraani pind: Matt, Reaktsiooniaeg: 1 ms, Loomulik kuvasuhe: 21:9, Vaatenurk, horisontaalne: 178°, Vaatenurk, vertikaalne: 178°. Sisseehitatud kõlar(id). Sisseehitatud USB-jaotur, USB-jaoturi versioon: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). VESA paigaldamine, Kõrguse reguleerimine. Toote värv: Must



Ekraan		Pesad & liidesed	
Ekraani diagonaal *	86,4 cm (34")	DisplayPort arv	1
Ekraani resolutsioon *	3440 x 1440 pikslit	DisplayPort versioon	1.2
HD tüüp *	Quad HD	Audiosisend	✓
Loomulik kuvasuhe *	21:9	Kõrvaklapi väljund *	✓
Ekraani tehnoloogia *	LED	Kõrvaklapiväljundite arv	1
Paneeli tüüp *	VA	Kõrvaklappide ühenduvus	3,5 mm
Tagantvalgustuse tüüp	W-LED	Mikrofonisisend	✓
Puutetundlik ekraan *	✗	DC-pistik	✓
Ekraani heledus (tavaline)	300 cd/m <sup>2</sup>	<b>Ergonoomika</b>	
Reaktsiooniaeg	1 ms	VESA paigaldamine *	✓
Ekraani pind	Matt	VESA-paigaldusliidesed	100 x 100 mm
Peegeldumisvastane ekraan	✓	Kaabli luku pesa *	✓
Ekraani kuju *	Kumer	Kaabli luku pesa tüüp	Kensington
Ekraani kumeruse hinnang	1500R	Kõrguse reguleerimine *	✓
Toetatud graafikaresolutsioonid	1920 x 1080 (HD 1080), 2560 x 1440, 3440 x 1440	Kõrguse reguleerimine	15 cm
Toetatud videorežiimid	1080p, 1440p	Pöörlemistelg	✗
Kuvasuhe	21:9	Pööratav	✓
Kontrastsustase (tüüpiline) *	3000:1	Pöördenurga ulatus	-180 - 180°
Kontrasti suhe (dünaamiline)	50000000:1	Kalde reguleerimine	✓
Maksimaalne värskendussagedus *	100 Hz	Kaldenurk	-5 - 23°
Vaatenurk, horisontaalne	178°	Ekraanikuva (OSD)	✓
Vaatenurk, vertikaalne	178°		Lihtsustatud hiina keel, Traditsiooniline hiina keel, Horvaatia, Tšehhi keel, Saksa keel, Hollandi, Inglise keel, Hispaania, Soome, Prantsuse keel, Itaalia, Jaapani keel, Korea keel, Poola, Portugali, Vene keel, Rootsi, Türgi keel, Ukraina keel
Ekraani värvide arv *	16,7 miljonit värvi	Ekraanikuva (OSD) keeled	
Pikslitihedus	0,2745 x 0,2745 mm	OSD-keelte arv	16
Vaatamissuurus, horisontaalne	79,7 cm	Isehäälestuv	✓
Vaatamissuurus, vertikaalne	33,4 cm	<b>Võimsus</b>	
Ekraani diagonaal (meetermõõdustik)	86,36 cm	Energiatõhususe klass (SDR) *	G
Pinna kõvadus	3H	Energiatõhususe klass (HDR) *	G
Värvisügavus	8 bitti	Energiatarve (SDR) 1000 tunni kohta *	40 kWh
Värvispektri standard	sRGB	Energiatarve (HDR) 1000 tunni kohta *	42 kWh
sRGB katvus (tüüpiline)	120 protsenti	Võimsustarve (tüüpiline) *	55 W
NTSC ulatus (tavaline)	85 protsenti	Võimsustarve (ooterežiim) *	0,5 W
Adobe RGB katvus	89 protsenti		
Ekraani kumerus	150 cm		
<b>Toimimine</b>			
NVIDIA G-SYNC *	✗		
AMD FreeSync *	✗		

<b>Toimimine</b>		<b>Võimsus</b>	
Kiirlaadimine	✓	Võimsustarve (väljalülitatud)	0,3 W
VESA Adaptive Sync tugi	✓	AC-sisendpinge	100 - 240 V
Võbelust ärahoidev tehnoloogia	✓	AC-sisendsagedus	50 - 60 Hz
Low Blue Light tehnoloogia	✓	Energiatõhususe skaala	A-st G-ni
Ühilduvus	VESA-P2	Euroopa energiamärgistuse tooteregistri (EPREL) kood	399167
<b>Multimeedia</b>		Väline toiteadapter	✗
Sisseehitatud kõlar(id) *	✓	<b>Pakendi sisu</b>	
Sisseehitatud kaamera *	✗	Kaasas alus	✓
Kõlarite arv	2	Kaablid kaasa arvatud	Vahelduvvool, DisplayPort, HDMI
RMS-nimivõimsus	3 W	DisplayPort kaabli pikkus	1,8 m
Sisseehitatud mikrofon	✗	HDMI-kaabli pikkus	1,8 m
<b>Disain</b>		Toitekaabli pikkus	1,8 m
Turu positsioneerimine *	Ettevõtlus	<b>Kaal ja mõõtmed</b>	
Toote värv *	Must	Laius (koos alusega)	808,3 mm
Ilma raamita disain	✓	Sügavus (koos alusega)	275,1 mm
Esiraami värv	Must	Kõrgus (koos alusega)	611,5 mm
Kokkupandav statiiv	✓	Kaal (koos jalaga)	9,8 kg
Hoidja värv	Must	Laius (ilma alusega)	808,3 mm
Raskemetallivaba	Hg (elavhõbe)	Sügavus (ilma alusega)	100,1 mm
Sertifikaat	True	Kõrgus (ilma alusega)	367,4 mm
<b>Pesad &amp; liidesed</b>		<b>Pakendi andmed</b>	
Sisseehitatud USB-jaotur *	✓	Pakendi laius	903 mm
USB-jaoturi versioon	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Pakendi sügavus	250 mm
USB A-tüüpi allavooluportide arv	4	Pakendi kõrgus	527 mm
DVI-port	✗	Pakendi kaal	12,7 kg
HDMI *	✓	Pakendi tüüp	Karp
HDMI-portide arv	2	<b>Jätkusuutlikkus</b>	
HDMI-versioon	2.0	Jätkusuutlikkuse sertifikaadid	EPEAT Silver
		<b>Logistika andmed</b>	
		Harmonized System (HS) kood	85285210
		<b>Muud funktsioonid</b>	
		Välise viimistluse tüüp	Tekstuuriga
		Taaskasutatav pakendi materjal	100 protsenti
		Valgusefektid	✗



4038986118224

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.

Publication date: 14-AUG-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date