



## AOC V5 Q32V5CE/BK PC lamekuvar 80 cm (31.5") 2560 x 1440 pikslit Quad HD LED Must

Brand : AOC

Product family: V5

Product code: Q32V5CE/BK

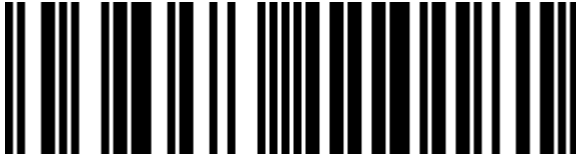
Product name : Q32V5CE/BK

AOC V5 Q32V5CE/BK. Ekraani diagonaal: 80 cm (31.5"), Ekraani resolutsioon: 2560 x 1440 pikslit, HD tüüp: Quad HD, Ekraani tehnoloogia: LED, Reaktsiooniaeg: 1 ms, Loomulik kuvasuhe: 16:9, 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. Toote värv: Must



Ekraan		Pesad & liidesed	
Ekraani diagonaal *	80 cm (31.5")	HDMI *	✓
Ekraani resolutsioon *	2560 x 1440 pikslit	HDMI-portide arv	1
HD tüüp *	Quad HD	HDMI-versioon	2.0
Loomulik kuvasuhe *	16:9	DisplayPort arv	1
Ekraani tehnoloogia *	LED	DisplayPort versioon	1.4
Paneeli tüüp *	VA	Kõrvaklapi väljund *	✓
Tagantvalgustuse tüüp	W-LED	Kõrvaklapiväljundite arv	1
Puutetundlik ekraan *	✗	Kõrvaklappide ühenduvus	3,5 mm
Ekraani heledus (tavaline)	300 cd/m <sup>2</sup>	HDCP	✓
Reaktsiooniaeg	1 ms	HDCP versioon	2.2
Pegeldumisvastane ekraan	✓	AC (toide) sisend	✓
Ekraani kuju *	Lame	MHL-liides	✗
Kontrastsustase (tüüpiline) *	3000:1	Ergonoomika	
Kontrasti suhe (dünaamiline)	20000000:1	VESA paigaldamine *	✓
Maksimaalne värskendussagedus *	75 Hz	VESA-paigaldusliidesed	100 x 100 mm
Vaatenurk, horisontaalne	178°	Seinale kinnitav	✓
Vaatenurk, vertikaalne	178°	Kaabli luku pesa *	✓
Ekraani värvide arv *	16,7 miljonit värvi	Kaabli luku pesa tüüp	Kensington
Pikslitihedus	0,2724 x 0,2724 mm	Pöörlemistelg	✗
Pikslite tihedus	93 punkti tolli kohta	Kalde reguleerimine	✓
Ekraani diagonaal (meetermõõdustik)	80 cm	Kaldenurk	3 - 21°
Pinna kõvadus	6H	Ekraanikuva (OSD)	✓
sRGB katvus (tüüpiline)	118 protsenti		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
NTSC ulatus (tavaline)	97 protsenti		
Adobe RGB katvus	96 protsenti	Ekraanikuva (OSD) keeled	
Toimimine			
NVIDIA G-SYNC *	✗		
AMD FreeSync *	✓		

<b>Toimimine</b>		<b>Ergonoomika</b>	
AMD FreeSync liik	FreeSync	OSD-keelte arv	19
Kiirlaadimine	✓	LED-indikaatorid	✓
Võbelust ärahoidev tehnoloogia	✓	<b>Võimsus</b>	
Low Blue Light tehnoloogia	✓	Energiatõhususe klass (SDR) *	G
Kaubamärgispetsiifilised omadused	False	Energiatõhususe klass (HDR) *	G
<b>Multimeedia</b>		Energiatarve (SDR) 1000 tunni kohta *	40 kWh
Sisseehitatud kõlar(id) *	✓	Energiatarve (HDR) 1000 tunni kohta *	55 kWh
Sisseehitatud kaamera *	✗	Võimsustarve (tüüpiline) *	50 W
Kõlarite arv	2	Võimsustarve (ooterežiim) *	0,5 W
RMS-nimivõimsus	10 W	Võimsustarve (väljalülitatud)	0,3 W
Sisseehitatud mikrofon	✗	AC-sisendpinge	100 - 240 V
<b>Disain</b>		AC-sisendsagedus	50 - 60 Hz
Turu positsioneerimine *	Kodu	Toite tüüp	Sisemodem
Toote värv *	Must	Energiatõhususe skaala	A-st G-ni
Ilma raamita disain	✓	Euroopa energiamärgistuse tooteregistri (EPREL) kood	1202701
Esiraami värv	Must	<b>Pakendi sisu</b>	
Kokkupandav statiiv	✓	Kaasas alus	✓
Hoidja värv	Must	Kaablid kaasa arvatud	Vahelduvvool
Sertifikaat	True	HDMI-kaabli pikkus	1,5 m
<b>Pesad &amp; liidesed</b>		<b>Kaal ja mõõtmed</b>	
Sisseehitatud USB-jaotur *	✓	Laius (koos alusega)	714 mm
USB-jaoturi versioon	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Sügavus (koos alusega)	215 mm
USB ülesvoolupordi tüüp	USB tüüp-C	Kõrgus (koos alusega)	517,1 mm
Ülesvooluportide arv	1	Kaal (koos jalaga)	8,52 kg
C-liiki USB ülesvooluportide arv	1	Laius (ilma aluseta)	714 mm
USB A-tüüpi allavooluportide arv	4	Sügavus (ilma aluseta)	46,1 mm
USB C-tüüpi DisplayPort vahelduvrežiim	✓	Kõrgus (ilma aluseta)	418,7 mm
USB Power Delivery	✓	<b>Pakendi andmed</b>	
USB Power Delivery kuni	65 W	Pakendi laius	980 mm
DVI-port	✗	Pakendi sügavus	162 mm
		Pakendi kõrgus	513 mm
		Pakendi kaal	10,9 kg
		USB-kaabli pikkus	1,8 m
		<b>Muud funktsioonid</b>	
		Värvahaare DCI-P3	89 protsenti
		Välise viimistluse tüüp	Matt
		Keskmine tõrkeintervall (MTBF)	50000 h
		Valgusefektid	✗



4038986110181

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