



AOC Q27P3CV PC lamekuvar 68,6 cm (27") 2560 x 1440 pikslit Quad HD LED Must

Brand : AOC

Product code: Q27P3CV

Product name : Q27P3CV

AOC Q27P3CV. Ekraani diagonaal: 68,6 cm (27"), Ekraani resolutsioon: 2560 x 1440 pikslit, HD tüüp: Quad HD, Ekraani tehnoloogia: LED, Reaktsiooniaeg: 4 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, Kõrguse reguleerimine. Toote värv: Must



Ekraan		Võrgustumine	
Ekraani diagonaal *	68,6 cm (27")	Ethernet LAN	✓
Ekraani resolutsioon *	2560 x 1440 pikslit	Ergonoomika	
HD tüüp *	Quad HD	VESA paigaldamine *	✓
Loomulik kuvasuhe *	16:9	VESA-paigaldusliidesed	100 x 100 mm
Ekraani tehnoloogia *	LED	Seinale kinnitav	✓
Paneeli tüüp *	IPS	Kaabli luku pesa *	✓
LED-tagantvalgustus	✓	Kaabli luku pesa tüüp	Kensington
Tagantvalgustuse tüüp	W-LED	Kõrguse reguleerimine *	✓
Puutetundlik ekraan *	✗	Reguleeritav kõrgus (max)	15 cm
Ekraani heledus (maks)	350 cd/m ²	Pöörlemistelg	✓
Ekraani heledus (tavaline)	350 cd/m ²	Pöörlemisnurk	-90 - 90°
Reaktsiooniaeg *	4 ms	Pööratav	✓
Reaktsiooniaja mõõtmise tüüp	GTG (Gray to Gray)	Pöördnuruga ulatus	180 - 180°
Peegeldumisvastane ekraan	✓	Kalde reguleerimine	✓
Ekraani kuju *	Lame	Kaldenurk	-5 - 35°
Toetatud videorežiimid	1080p, 1440p, 2160p	Ekraanikuva (OSD)	✓
Kontrastsustase (tüüpiline) *	1000:1	Võimsus	
Kontrasti suhe (dünaamiline)	5000000:1	Energiatõhususe klass (SDR) *	F
Maksimaalne värskendussagedus *	100 Hz	Energiatõhususe klass (HDR) *	F
Vaatenurk, horisontaalne	178°	Energiatarve (SDR) 1000 tunni kohta *	24 kWh
Vaatenurk, vertikaalne	178°	Energiatarve (HDR) 1000 tunni kohta *	24 kWh
Ekraani värvide arv *	16,7 miljonit värvi	Võimsustarve (tüüpiline) *	23 W
Pikslitihedus	0,2331 x 0,2331 mm	Võimsustarve (ooterežiim) *	0,5 W
Pikslite tihedus	109 punkti tolli kohta	Võimsustarve (väljalülitatud)	0,3 W
Ekraani diagonaal (meetermõõdustik)	68,6 cm	AC-sisendpinge	100 - 240 V
HDR-toega	✓		
Pinna kõvadus	3H		
sRGB katvus (tüüpiline)	111,8 protsenti		

Ekraan		Võimsus	
NTSC ulatus (tavaline)	102 protsenti	AC-sisendsagedus	50/60 Hz
Toimimine		Toite tüüp	Sisemodem
Kiirlaadimine	✓	Energiatõhususe skaala	A-st G-ni
Võbelust ärahoidev tehnoloogia	✓	Euroopa energiamärgistuse tooteregistri (EPREL) kood	1375766
Low Blue Light tehnoloogia	✓	Kaal ja mõõtmed	
Multimeedia		Laius (koos alusega)	613,8 mm
Kõlarite arv	2	Sügavus (koos alusega)	200,2 mm
RMS-nimivõimsus	4 W	Kõrgus (koos alusega)	544 mm
Sisseehitatud kõlar(id) *	✓	Kaal (koos jalaga)	6,81 kg
Sisseehitatud kaamera *	✗	Laius (ilma aluseta)	613,8 mm
Disain		Sügavus (ilma aluseta)	52,8 mm
Turu positsioneerimine *	Ettevõtlus	Kõrgus (ilma aluseta)	369,6 mm
Toote värv *	Must	Kaal (ilma aluseta)	4,81 kg
Ilma raamita disain	✓	Pakendi andmed	
Esiraami värv	Must	Pakendi laius	820 mm
Kokkupandav statiiv	✓	Pakendi sügavus	162 mm
Pesad & liidesed		Pakendi kõrgus	481 mm
Sisseehitatud USB-jaotur *	✓	Pakendi kaal	9,98 kg
USB-jaoturi versioon	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Pakendi sisu	
USB ülesvoolupordi tüüp	USB tüüp-C	Kaablid kaasa arvatud	Vahelduvvool, DisplayPort, HDMI, USB tüüp-C
Ülesvooluportide arv	1	DisplayPort kaabli pikkus	1,8 m
C-liiki USB ülesvooluportide arv	1	HDMI-kaabli pikkus	1,8 m
USB A-tüüpi allavooluportide arv	4	Toitekaabli pikkus	1,8 m
USB C-tüüpi DisplayPort vahelduvrežiim	✓	Jätkusuutlikkus	
USB Power Delivery	✓	Jätkusuutlikkuse järgimine	✓
USB Power Delivery kuni	65 W	Jätkusuutlikkuse sertifikaadid	TCO
HDMI *	✓	Ei sisalda	Elavhõbe, PVC/BFR
HDMI-portide arv	2	Muud funktsioonid	
HDMI-versioon	1.4	Madalsisendi viivitus	✓
DisplayPort arv	1	Ühilduvus	VESA-P2
DisplayPort väljundite hulk	1	Lokaalne hämardamine	✓
DisplayPort versioon	1.2	Välise viimistluse tüüp	Tekstuuriga
Audioväljund	✓	Taaskasutatav pakendi materjal	100 protsenti
Kõrvaklapi väljund *	✓	Raskemetallivaba	Hg (elavhõbe)
Kõrvaklapiväljundite arv	1	Garantiaeg	3 aasta(t)
Kõrvaklappide ühenduvus	3,5 mm	Keskmine tõrkeintervall (MTBF)	70000 h
HDCP	✓	Sertifikaat	WEEE, REACH compliant, RoHS compliant, HF, CB, TUV-GS-Mark, ISO 9241-307, EAC, FCC
HDCP versioon	1.4	Andmete taastõotlus	
		Tarvitamisjärgselt taaskasutatud plastik	85 protsenti



4038986180740

Catalog Object Cloud



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.