



## AOC Q27P3CV computer monitor 68,6 cm (27") 2560 x 1440 Pixels Quad HD LED Zwart

Merk : AOC

Artikelcode: Q27P3CV

Productnaam : Q27P3CV

Screen size (inch) 27, Panel resolution 2560x1440, Refresh rate 75 Hz, Panel type IPS, USB-C connectivity USB-C 3.2 x 1 (DP alt mode, upstream, power delivery up to 65 W), HDMI HDMI 1.4 x 2, Display Port DisplayPort 1.2 x 1, Sync technology (VRR) Adaptive Sync  
AOC Q27P3CV. Beeldscherm diagonaal: 68,6 cm (27"), Resolutie: 2560 x 1440 Pixels, HD type: Quad HD, Display technologie: LED, Responstijd: 4 ms, Oorspronkelijke beeldverhouding: 16:9, Kijkhoek, horizontaal: 178°, Kijkhoek, verticaal: 178°. Ingebouwde luidsprekers. Ingebouwde USB-hub, Versie USB-hub: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). VESA-montage, In hoogte verstelbaar. Kleur van het product: Zwart



Beeldscherm		Poorten & interfaces	
Beeldscherm diagonaal *	68,6 cm (27")	HDCP	✓
Resolutie *	2560 x 1440 Pixels	HDCP versie	1.4
HD type *	Quad HD	<b>Netwerk</b>	
Oorspronkelijke beeldverhouding *	16:9	Ethernet LAN	✓
Display technologie *	LED	<b>Ergonomie</b>	
Soort paneel *	IPS	VESA-montage *	✓
Backlight type	W-LED	Paneelmontage-interface	100 x 100 mm
Touchscreen *	✗	Ophangstelsysteem voor aan de muur	✓
Schermhelderheid (piek)	350 cd/m <sup>2</sup>	Bevestigingsmogelijkheid voor kabelslot *	✓
Helderheid (typisch)	350 cd/m <sup>2</sup>	Kabelslot sleuf type	Kensington
Responstijd	4 ms	In hoogte verstelbaar *	✓
Antireflectiescherm	✓	In hoogte verstelbaar	15 cm
Beeldscherm vorm *	Flat	Scharnier	✓
Ondersteunde video-modi	1080p, 1440p, 2160p	Pivot hoek	-90 - 90°
Typische contrastverhouding *	1000:1	Draaibaar	✓
Contrast ratio (dynamisch)	50000000:1	Horizontaal draaibaar	-180 - 180°
Maximale refresh snelheid *	75 Hz	kantel aanpassingen	✓
Kijkhoek, horizontaal	178°	Bereik kantelhoek	-5 - 35°
Kijkhoek, verticaal	178°	On Screen Display (OSD)	✓
Beeldscherm, aantal kleuren *	16,7 miljoen kleuren	<b>Energie</b>	
Pixel pitch	0,2331 x 0,2331 mm	Energie-efficiëntieklasse (SDR) *	F
Pixeldichtheid	109 ppi	Energie-efficiëntieklasse (HDR) *	F
Schermdiameter in centimeters	68,6 cm	Energieverbruik (SDR) per 1000 uur *	24 kWu
HDR-ondersteuning	✓	Energieverbruik (HDR) per 1000 uur *	24 kWu
Hardheid oppervlak	3H	Stroomverbruik (typisch) *	23 W
sRGB-dekking (gemiddeld)	117 procent		
NTSC-dekking (normaal)	102 procent		
<b>Prestatie</b>			
Snel opladen	✓		

Prestatie		Energie	
Knippervrije technologie	✓	Stroomverbruik (in standby) *	0,5 W
Laag-blauw-licht-technologie	✓	Stroomverbruik (indien uit)	0,3 W
Lage invoervertraging	✓	AC-ingangsspanning	100 - 240 V
Compatibiliteit	VESA-P2	AC-ingangsfrequentie	50 - 60 Hz
Multimedia		Soort voeding	Intern
Ingebouwde luidsprekers *	✓	Energie-efficiëntieschaal	A tot G
Ingebouwde camera *	✗	Europees Productregister voor Energielabeling (EPREL) code	1375766
Aantal luidsprekers	2	Inhoud van de verpakking	
Gemiddeld vermogen	2 W	Meegeleverde kabels	AC, DisplayPort, HDMI, USB Type-C
Design		DisplayPort-kabellengte	1,8 m
Markt positionering *	Bedrijf	HDMI-kabellengte	1,8 m
Kleur van het product *	Zwart	Lengte stroomkabel	1,8 m
Frameeloos ontwerp	✓	Gewicht en omvang	
Rand voorzijde	Zwart	Breedte apparaat (met standaard)	613,8 mm
Afneembare standaard	✓	Diepte apparaat (met standaard)	200,2 mm
Zonder zware metalen	Hg (kwik)	Gewicht (met standaard)	6,81 kg
Certificering	EPA, TCO, EPEA	Diepte ( zonder voet )	52,8 mm
Poorten & interfaces		Verpakking	
Ingebouwde USB-hub *	✓	Breedte verpakking	820 mm
Versie USB-hub	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Diepte verpakking	162 mm
Type USB-upstreampoort	USB Type-C	Hoogte verpakking	481 mm
Aantal upstream-poorten	1	Gewicht verpakking	9,98 kg
Aantal USB Type-C-upstreampoorten	1	Duurzaamheid	
Aantal USB Type-A downstream-poorten	4	Naleving van duurzaamheid	✓
USB Type-C DisplayPort alternatieve modus	✓	Duurzaamheidscertificaten	TCO
USB Power Delivery	✓	Bevat geen	PVC/BFR
USB Power Delivery tot max.	65 W	Recyclinginformatie	
HDMI *	✓	Post-consumer gerecycled plastic	85 procent
Aantal HDMI-poorten	2	Overige specificaties	
HDMI versie	1.4	Glanstype buitenzijde	Getextureerd
Aantal DisplayPorts	1	Recyclebaar verpakkingsmateriaal	100 procent
DisplayPort versie	1.2	Mean time between failures (MTBF)	70000 uur
Hoofdtelefoon uit *	✓		
Hoofdtelefoonuitgangen	1		
Type aansluitplug	3,5 mm		



4038986180740

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