



AOC Q27P3CW computer monitor 68,6 cm (27") 2560 x 1440 Pixels Quad HD LED Zwart

Merk : AOC

Artikelcode: Q27P3CW

Productnaam : Q27P3CW

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

AOC Q27P3CW. 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 versie	1.4
Resolutie *	2560 x 1440 Pixels	Netwerk	
HD type *	Quad HD	Ethernet LAN	✓
Oorspronkelijke beeldverhouding *	16:9	Ergonomie	
Display technologie *	LED	VESA-montage *	✓
Soort paneel *	IPS	Paneelmontage-interface	100 x 100 mm
Backlight type	W-LED	Ophangstelsysteem voor aan de muur	✓
Touchscreen *	✗	Bevestigingsmogelijkheid voor kabelslot *	✓
Helderheid (typisch)	350 cd/m ²	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	On Screen Display (OSD)-talen	Vereenvoudigd Chinees, Traditioneel Chinees, Kroatisch, Tsjechisch, Duits, Engels, Spaans, Fins, Frans, Italiaans, Japans, Pools, Zweeds
Pixel pitch	0,2331 x 0,2331 mm	Energie	
Pixeldichtheid	109 ppi	Energie-efficiëntieklasse (SDR) *	F
Scherm diameter in centimeters	68,6 cm	Energie-efficiëntieklasse (HDR) *	F
Hardheid oppervlak	3H	Energieverbruik (SDR) per 1000 uur *	26 kWu
sRGB-dekking (gemiddeld)	117 procent		
NTSC-dekking (normaal)	102 procent		
Prestatie			
Snel opladen	✓		
Knippervrije technologie	✓		
Laag-blauw-licht-technologie	✓		

Prestatie		Energie	
Lage invoervertraging	✓	Energieverbruik (HDR) per 1000 uur *	26 kWu
Compatibiliteit	VESA-P2	Stroomverbruik (typisch) *	26 W
Multimedia		Stroomverbruik (in standby) *	0,5 W
Ingebouwde luidsprekers *	✓	Stroomverbruik (indien uit)	0,3 W
Ingebouwde camera *	✓	AC-ingangsspanning	100 - 240 V
Aantal luidsprekers	2	AC-ingangsfrequentie	50 - 60 Hz
Gemiddeld vermogen	5 W	Soort voeding	Intern
Megapixels	5 MP	Energie-efficiëntieschaal	A tot G
Ingebouwde microfoon	✓	Europees Productregister voor Energielabeling (EPREL) code	1388936
Design		Inhoud van de verpakking	
Markt positionering *	Gamen	Meegeleverde kabels	AC, DisplayPort, HDMI, USB Type-C
Kleur van het product *	Zwart	DisplayPort-kabellengte	1,8 m
Frameeloos ontwerp	✓	HDMI-kabellengte	1,8 m
Rand voorzijde	Zwart	Lengte stroomkabel	1,8 m
Afneembare standaard	✓	Gewicht en omvang	
Zonder zware metalen	Hg (kwik)	Breedte apparaat (met standaard)	613,8 mm
Certificering	Windows Hello EPA, TCO, EPEA	Diepte apparaat (met standaard)	200,1 mm
Poorten & interfaces		Gewicht (met standaard)	6,91 kg
Ingebouwde USB-hub *	✓	Diepte (zonder voet)	52,8 mm
Versie USB-hub	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Verpakking	
Type USB-upstreampoort	USB Type-C	Breedte verpakking	820 mm
Aantal upstream-poorten	1	Diepte verpakking	162 mm
Aantal USB Type-C-upstreampoorten	1	Hoogte verpakking	481 mm
Aantal USB Type-A downstream-poorten	4	Gewicht verpakking	10,1 kg
USB Type-C DisplayPort alternatieve modus	✓	USB kabel lengte	1,8 m
USB Power Delivery	✓	Duurzaamheid	
USB Power Delivery tot max.	65 W	Naleving van duurzaamheid	✓
HDMI *	✓	Duurzaamheidscertificaten	TCO
Aantal HDMI-poorten	2	Bevat geen	PVC/BFR
HDMI versie	1.4	Recyclinginformatie	
Aantal DisplayPorts	1	Post-consumer gerecycled plastic	85 procent
DisplayPort versie	1.2	Overige specificaties	
Hoofdtelefoon uit *	✓	Glanstype buitenzijde	Getextureerd
Hoofdtelefoonuitgangen	1	Recyclebaar verpakkingsmateriaal	100 procent
Type aansluitplug	3,5 mm	Mean time between failures (MTBF)	70000 uur
HDCP	✓		



4038986180801

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