

Elegantes, superdünnes, an 3 Seiten randloses 27"-Display

Das Modell 27V2Q verfügt über ein an 3 Seiten rahmenloses 27" IPS-Display mit Full HD-Auflösung und ein verborgene "Edge"-Rahmendesign sowie über einen robusten Metallständer. Sofort einsatzfähig für schnelle Spiele oder Filme und mit Merkmalen wie FreeSync, 75Hz Bildwiederholrate und 5 ms Reaktionszeit.

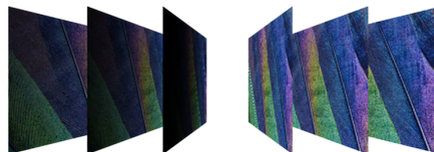


Merkmale



Rahmenloses Design

Neben ihrem modernen und attraktiven Look ermöglichen rahmenlose Designs auch die nahtlose Nutzung mehrerer Monitore gleichzeitig. Ihr Cursor oder Fenster geht so nicht mehr in den dunklen Abgründen der Blenden verloren, wenn mehrere Monitore nebeneinander stehen.



IPS-panel

Das IPS-Panel sorgt für ein hervorragendes Seherlebnis mit naturgetreuen, und dennoch brillanten und präzisen Farben. Die Farben wirken unabhängig vom Blickwinkel stets einheitlich.



Schlankes Design

Manchmal ist weniger mehr: Mit seinem minimalistischen, schlanken Profil fügt sich dieser Monitor nahtlos in Ihre Arbeitsumgebung ein, anstatt sie mit einem sperrigen Gehäuse zu stören. Dieses clevere, leichte Display verschafft Ihnen mehr Platz auf dem Schreibtisch, es ist einfach zu transportieren und überzeugt durch sein attraktives Design.



Freesync

Die AMD FreeSync-Technologie gewährleistet, dass die Aktualisierungsraten des Grafikkprozessors und des Monitors stets synchronisiert werden, um ein reibungsloses Spielerlebnis ohne Bildreißen zu ermöglichen. Sie werden die geringe Eingangsverzögerung zu schätzen wissen, wenn Sie in actionreichen Spielen nach der besten Bildqualität suchen.



Full HD-Auflösung

Möchten Sie einen Blu-ray-Film in voller Qualität ansehen, Spiele mit hoher Auflösung erleben oder Text in Büroanwendungen deutlich lesen können? Dank der Full HD-Auflösung von 1920 x 1080 Pixeln ermöglicht Ihnen dieser Monitor genau das. Was auch immer Sie sich ansehen, mit Full HD wird es in reichhaltigen Details angezeigt, ohne dass eine High-End-Grafikkarte nötig ist oder viele Systemressourcen verbraucht werden.



Low Blue Light

Kurzwelliges blaues Licht kann den Augen schaden. Die AOC Low Blue Light-Technologie blockiert schädliche blaue Lichtstrahlen, ohne dass sich dadurch die dargestellte Farbe ändert. Andere Verfahren zum Reduzieren von blauem Licht verwenden Filter oder veränderte Einstellungen, was jedoch zu dunklen/gelblichen Bildern führt.

ALLGEMEIN	
Modellname	27V2Q
EAN	4038986186346
Kanal	B2C
Produktlinie	Value-Line
Designfamilie	V2
Einführungsdatum (ETA)	29.05.2018

AUSSEN	
Randtyp (vorne)	3 Seiten rahmenlos
Randfarbe (vorne)	Schwarz
Gehäusefarbe (hinten)	Schwarz

ERGONOMIE	
Kippen	-5/23
Neigen	No

NACHHALTIGKEIT	
Energy Star	Energy star 8

MERKMALE	
Sync-Technologie (VRR)	Freesync
Blue Light-Technologie	Low Blue Light
Flicker-Free	Flicker Free

BILDSCHIRM	
Bildschirmgröße (Zoll)	27,0
Bildschirmgröße (cm)	68,58
Flach / Curved	Flach
Displayhärte	3H
Panelauflösung	1920x1080
Name der Auflösung	FHD
Seitenverhältnis	16:9
Panel-Typ	IPS
Art der Hintergrundbeleuchtung	WLED
Max Bildwiederholrate	75 Hz
Reaktionszeit GtG	5ms
Statisches Kontrastverhältnis	1000:1
Dynamisches Kontrastverhältnis	20M:1
Betrachtungswinkel (CR10)	178/178
Displayfarben	16,7 Millionen
Brightness in nits	250 cd/m2
Pixelabstand (mm)	0,3114

ENERGIE / UMWELT	
Stromversorgung	Extern
Stromquelle	100 - 240V 50/60Hz
Stromverbrauch (Standby) in Watt	0,5
Stromverbrauch (Aus) in Watt	0,5
Energieklasse	D

PAKETINHALT	
HDMI-Kabel	1.8
DisplayPort-Kabel	1.8

KONNEKTIVITÄT UND MULTIMEDIA	
HDMI	HDMI 1.4 x 1
DisplayPort	DisplayPort 1.2 x 1
USB-Hub	Nein
Eingebautes Mikrofon	Nein
Audioausgang	Kopfhörerausgang (3,5 mm)

PRODUKTMASSE	
Produktmaße mit Basis (BxHxT) mm	609.9(H) x 464.3(W) x 200(D)
Verpackungsmaße (BxHxT) mm	555(H) x 694(W) x 149(D)
Bruttogewicht inkl. Verpackung (in kg)	6,05
Bruttogewicht ohne Verpackung (in kg)	4,22