

Komfort, Qualität und Produktivität mit einem 31,5" QHD-Display

Das Modell Q32P2 verfügt über ein flaches 31,5" IPS-Panel mit QHD-Auflösung. Perfekt für Profis und Heimbüros, sorgt es mit seinem 180°-Schwenkbereich, seiner Low Blue Light-Technologie und dem USB-Hub für ultimativen Komfort und maximale Produktivität.



Merkmale



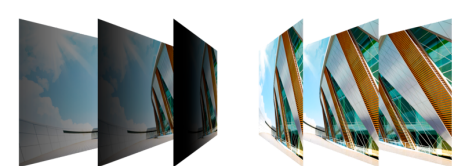
QHD-Auflösung

Mit 2560 x 1440 Auflösung bietet Quad HD (QHD) überragende Bildqualität und scharfe Bilder, die selbst die feinsten Details zeigen. Das Widescreen-Seitenverhältnis von 16:9 bietet viel Platz, um sich auszubreiten und zu arbeiten, außerdem ermöglicht es Ihnen, Spiele oder Filme in ihrer Originalgröße zu genießen.



Ergonomie

Fühlen Sie den Komfort! Die höhenverstellbaren, neig- und schwenkbaren Ständer von AOC helfen dabei, die komfortabelste und gesündeste Position zu ermitteln.



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.



Schwenkfunktion

Dank der Schwenkfunktion kann Ihr monitor ist vom Querformat um 180° in das Hochformat drehbar, was besonders beim Desktop Publishing sehr praktisch ist.



Integrierte Lautsprecher

Eingebaute Lautsprecher machen es leicht, sich mit Familie, Freunden und Kollegen zu unterhalten. Erleben Sie Filme, Musik, Spiele und vieles mehr mit hochwertigem Klang, ohne externe Lautsprecher anschließen zu müssen.



Nachhaltigkeit

Das Ziel von AOC ist, die Umweltauswirkungen unserer Produkte zu minimieren und stets die aktuellsten Umwelt- und Regulierungsstandards einzuhalten. Unsere Business-Monitore erfüllen die Anforderungen von EPEAT, TCO oder Energy Star und bestehen zu 85 % aus wiederverwerteten Kunststoffen. Außerdem werden sie in vollständig wiederverwertbarem braunen Karton verpackt, für den weniger ölbasierte Tinte verwendet wird und der zu mindestens 80 % aus wiederverwertetem Papier besteht. Diese Maßnahmen sind nur erste Schritte im Rahmen der ständigen Verbesserung unserer Produktentwicklung. Wir wollen den Energieverbrauch sowie die Abfallmengen von Verpackungen weiter reduzieren und in verstärktem Maß Kreislaufmodelle einführen. Mehr über die aktuelle Nachhaltigkeitsstrategie unseres Unternehmens erfahren Sie auf unserer Seite „Corporate Social Responsibility“.

ALLGEMEIN		VIDEOMERKMALE		NACHHALTIGKEIT	
Modellname	Q32P2	Sync-Technologie (VRR)	Adaptive Sync	TCO-zertifiziert	No
Kanal	B2B	Blue Light-Technologie	Low Blue Light	ECMA Öko-Erklärung	Ja
Produktlinie	Pro-Line	Farbraum (sRGB) CIE 1931 %	102,0	WEEE	Ja
Designfamilie	P2	Farbraum (Adobe RGB) CIE 1931 %	75,0	REACH-konform	Ja
Einführungsdatum (ETA)	15.02.2021	Flicker-Free	Flicker Free	RoHS-konform	Ja
EAN	4038986118170			Gehäuse PVC/BRF-Frei	Ja
DISPLAYINFORMATIONEN				Quecksilberfrei	Ja
Bildschirmgröße (Zoll)	31,5			Recycelbares Verpackungsmaterial	100 % recycelbar
Bildschirmgröße (cm)	80,01			Carton material	EPS
Flach / Curved	Flach			Carton material print	Water Print (Brown Carton)
Displayhärte	3H				
Panelbehandlung	Antiglare (AG)				
Pixelabstand (mm)	0,2737				
Panelauflösung	2560x1440				
Seitenverhältnis	16:9				
Panel-Typ	IPS				
Art der Hintergrundbeleuchtung	WLED				
Max Bildwiederholrate	75 Hz				
Reaktionszeit GtG	4ms				
Statisches Kontrastverhältnis	1000:1				
Dynamisches Kontrastverhältnis	50M:1				
Betrachtungswinkel (CR10)	178/178				
Displayfarben	1,07 Milliarde				
Brightness in nits	250 cd/m ²				
GEHÄUSEINFORMATIONEN		STROMVERBRAUCH			
Randfarbe (vorne)	Schwarz	Stromversorgung	Intern		
Gehäusefarbe (hinten)	Schwarz	Stromverbrauch (typisch) in Watt	35,0		
Gehäuseoberfläche (hinten)	Textur	Stromverbrauch (Standby) in Watt	0,5		
Abnehmbarer Ständer	Ja	Stromverbrauch (Aus) in Watt	0,3		
Lautsprecherleistung	3 W x 2	Energieklasse	F		
Kensington-Schloss	Ja				
Vesa-Wandbefestigung	100x100				
ERGONOMIE		EINHALTUNG GESETZLICHER VORSCHRIFTEN			
Kippen	-5/21	CB	Ja		
Höhenverstellung (mm)	150mm	Microsoft WHQL	Ja		
Schwenken	-180/180				
Neigen	Yes				

KONNEKTIVITÄTSINFORMATIONEN

HDMI	HDMI 1.4 x 2
DisplayPort	DisplayPort 1.2 x 1
USB-Hub	Ja
USB-Typ nachgeschaltete Ausgänge	4
USB-Schnellladeanschluss	Ja
Audioausgang	Kopfhörerausgang (3,5 mm)
USB-Generation	USB 3.2 (Gen 1) (4 USB downstream ports) 5Gbit

PRODUKTMASSE

Produktmaße mit Basis (BxHxT) mm	730.19 x 650.65 x 275.1
Produktmaße ohne Basis (BxHxT) mm	730.19 x 434.16 x 57.67
Verpackungsmaße (BxHxT) mm	835 x 545 x 225
Bruttogewicht inkl. Verpackung (in kg)	12,3
Bruttogewicht ohne Verpackung (in kg)	9,5

PAKETINHALT

HDMI-Kabel	1.8
DisplayPort-Kabel	1.8
Netzkabel C13	1.8

SONSTIGE INFORMATIONEN

Garantiezeitraum	3 Jahre
-------------------------	---------