

AOC Q27P2Q LED-Monitor 68.6 cm (27 Zoll) 2560 x 1440 QHD @ 75 Hz IPS 300 cd/m² 1000:1 4 ms HDMI VGA DisplayPort Lautsprecher Schwarz



Artikelnummer 998899639

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm

Produktbeschreibung

Der Q27P2Q wurde für Profi-Anwender entwickelt und verfügt über ein flaches 27" IPS/3FL-Panel mit beeindruckender QHD-Auflösung und einem weiten Betrachtungswinkel von 178°/178°. Der elegante, an 3 Seiten rahmenlose Bildschirm lässt sich neigen und schwenken und in der Höhe auf die ideale Betrachtungsposition einstellen. Er verfügt über eine Vielzahl von Funktionen, einen USB 3.2-Hub, ist mit VGA, HDMI und DP kompatibel und verfügt über augenschonende Technologien wie den Low Blue Mode und die Flicker-Free-Technologie.

- **Ergonomie**

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

- **QHD**

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.

- **Rotation**

Dank der Schwenkfunktion ist der P2 vom Querformat um 180° in das Hochformat drehbar, was besonders beim Desktop Publishing sehr praktisch ist.

- **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.

- **Wide viewing angle**

Das Merkmal "Wide Viewing Angle" ermöglicht eine exakte Farbdarstellung bei einem großen Betrachtungswinkel von bis zu 178°. Auf diese Weise werden die Farben unabhängig von Ihrer Blickrichtung stets perfekt dargestellt.

Produkteigenschaften

Schnittstellendetails - Schnittstellen	Audio Line-In, VGA (HD-15), 4 x USB 3.2 Gen 1, HDMI, Kopfhörer, DisplayPort 1.2
Reaktionszeit	4 ms
Display - Native Auflösung	2560 x 1440
Display - Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor
Display - Formfaktor	Desktop-Gerät
Größe diagonal (metrisch)	68,6 cm
Display - Diagonale	27 Zoll
LCD-Hintergrundbeleuchtung	WLED-Hintergrundbeleuchtung
Eingangssignal	HDMI, VGA, DisplayPort
Stromverbrauch im Standby-Modus	0,3 Watt
Produkttyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor
Audioausgang - Typ	Lautsprecher
Farbe	Schwarz
Energie Effizienzklasse	Klasse F
Leistungsaufnahme im Betrieb	28 Watt
Vertikale Bildwiederholrate bei max. Auflösung	75 Hz
Display - Schnittstelle	VGA (HD-15), HDMI, DisplayPort
TFT-Technologie	IPS
Service und Support - Typ	3 Jahre Garantie
Farbkategorie	Schwarz
Display - Technologie	TFT-Aktivmatrix

Weitere Bilder

