

# AOC P2 Q27P2Q LED display



|                  |               |
|------------------|---------------|
| Artikel          | 115759        |
| Herstellernummer | Q27P2Q        |
| EAN              | 4038986187961 |
| AOC              |               |

## Überragende Bildqualität und eine Vielzahl von Funktionen mit einem 27"-QHD-Display

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.

## Zusammenfassung

### Überragende Bildqualität und eine Vielzahl von Funktionen mit einem 27"-QHD-Display

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.

AOC P2 Q27P2Q, 68,6 cm (27"), 2560 x 1440 Pixel, Quad HD, LED, 4 ms, Schwarz

AOC P2 Q27P2Q. Bildschirmdiagonale: 68,6 cm (27"), Display-Auflösung: 2560 x 1440 Pixel, HD-Typ: Quad HD, Bildschirmtechnologie: LED, Display-Oberfläche: Matt, Reaktionszeit: 4 ms, Natives Seitenverhältnis: 16:9, Bildwinkel, horizontal: 178°, Bildwinkel, vertikal: 178°. Eingebaute Lautsprecher. Integrierter USB-Hub, USB-Hub-Version: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). Höhenverstellung. Produktfarbe: Schwarz

## Merkmale

### Logistikdaten

Warentarifnummer (HS) 85285210

### Recycling-Daten

### Sonstige Funktionen

|                      |                  |
|----------------------|------------------|
| Kompatibilität       | VESA-P2          |
| Außenverkleidungstyp | Texturiert       |
| Recyclebares         | 100%             |
| Verpackungsmaterial  |                  |
| Schwermetallfrei     | Hg (Quecksilber) |
| Lichteffekte         | Nein             |
| Zertifizierung       | True             |

|                                     |     |
|-------------------------------------|-----|
| Nach Gebrauch recycelter Kunststoff | 85% |
|-------------------------------------|-----|

## Nachhaltigkeit

|  |                         |
|--|-------------------------|
| Nachhaltigkeitszertifikate Enthält nicht | EPEAT Silver<br>PVC/BFR |
|--|-------------------------|

## Multimedia

|                         |      |
|-------------------------|------|
| Anzahl der Lautsprecher | 2    |
| RMS-Leistung            | 2 W  |
| Eingebaute Lautsprecher | Ja   |
| Eingebautes Mikrofon    | Nein |
| Integrierte Kamera      | Nein |

## Design

|                      |          |
|----------------------|----------|
| Marktpositionierung  | Business |
| Produktfarbe         | Schwarz  |
| Rahmenloses Design   | Ja       |
| Vorderer Rahmen      | Schwarz  |
| Abnehmbarer Standfuß | Ja       |
| Fußfarbe             | Schwarz  |

## Leistungen

|                            |            |
|----------------------------|------------|
| NVIDIA G-SYNC              | Nein       |
| AMD FreeSync               | Ja         |
| AMD FreeSync               | 48 - 75 Hz |
| Bildwiederholratenbereich  |            |
| Schnellladung              | Ja         |
| Flimmerfreie Technologie   | Ja         |
| Low-Blue-Light-Technologie | Ja         |

## Lieferumfang

|                        |  |
|------------------------|--|
| Ständer enthalten      | Ja                                     |
| Mitgelieferte Kabel    | Audio (3,5 mm), DisplayPort, HDMI, VGA |
| Audiokabellänge        | 1,8 m                                  |
| DisplayPort Kabellänge | 1,8 m                                  |
| HDMI-Kabellänge        | 1,8 m                                  |
| Stromkabellänge        | 1,8 m                                  |

## Verpackungsdaten

|                   |        |
|-------------------|--------|
| Verpackungsbreite | 690 mm |
| Verpackungstiefe  | 160 mm |
| Verpackungshöhe   | 595 mm |
| Paketgewicht      | 8,5 kg |
| Verpackungsart    | Box    |
| VGA-Kabellänge    | 1,8 m  |

## Gewicht und Abmessungen

|                               |          |
|-------------------------------|----------|
| Gerätebreite (inkl. Standfuß) | 613,6 mm |
| Gerätetiefe (inkl. Standfuß)  | 200,1 mm |
| Gerätehöhe (inkl. Standfuß)   | 544,5 mm |
| Gewicht (inklusive Standfuß)  | 6,31 kg  |
| Breite (ohne Standfuß)        | 613,6 mm |
| Tiefe (ohne Standfuß)         | 51,1 mm  |
| Höhe (ohne Standfuß)          | 369,5 mm |

## Energie

|   |             |
|---|-------------|
| Energieeffizienzklasse (SDR)  | F           |
| Energieverbrauch (SDR) pro 1.000 Stunden                                    | 26 kWh      |
| Stromverbrauch (Standardbetrieb)  | 20,99 W     |
| Stromverbrauch (Standby)  | 0,3 W       |
| Stromverbrauch (aus)  | 0,3 W       |
| AC Eingangsspannung   | 100 - 240 V |
| AC Eingangsfrequenz   | 50 - 60 Hz  |
| Energieeffizienzsкала   | A bis G     |
| Code des Europäischen Produktregisters für die Energiekennzeichnung (EPREL) | 405274      |
| Externes Netzteil   | Nein        |

## Ergonomie

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Panel-Montage-Schnittstelle | 100 x 100 mm   |
| Kabelsperre-Slot            | Ja   |
| Slot-Typ Kabelsperre        | Kensington   |
| Höhenverstellung            | Ja   |
| Höheneinstellung            | 15 cm  |
| Pivot                       | Ja   |
| Pivot Winkel                | 0 - 180°   |
| Schwenkwinkelbereich        | -180 - 180°  |
| Neigungsverstellung         | Ja   |
| Neigungswinkelbereich       | -5 - 35°   |
| On-Screen-Display (OSD)     | Ja   |
| Menüsprachen                | Vereinfachtes Chinesisch, Traditionelles Chinesisch, Kroatisch, Tschechisch, Deutsch, Niederländisch, Englisch, Spanisch, Finnisch, Französisch, Italienisch, Japanisch, Koreanisch, Polnisch, Portugiesisch, Russisch, Schwedisch, Türkisch, Ukrainisch |
| Anzahl OSD-Sprachen         | 16   |

## Anschlüsse und Schnittstellen

|   |                       |
|---|-----------------------|
| Integrierter USB-Hub                                  | Ja                    |
| USB-Hub-Version                                       | 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) |
| Anzahl der nachgeschalteten Steckplätze vom Typ USB-A | 4                     |
| Anzahl VGA (D-Sub) Anschlüsse                         | 1                     |
| DVI Anschluss   | Nein                  |
| HDMI  | Ja                    |
| Anzahl HDMI-Anschlüsse                                | 1                     |
| HDMI-Version  | 1.4                   |
| Anzahl DisplayPort Anschlüsse                         | 1                     |
| DisplayPorts-Version                                  | 1.2                   |
| Audioanschlüsse                                       | Ja                    |
| Kopfhörerausgang                                      | Ja                    |
| Kopfhörer-Anschluss                                   | 3,5 mm                |
| Mikrofon-Eingang                                      | Ja                    |

## Bildschirm

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| Bildschirmdiagonale             | 68,6 cm (27")  |
| Display-Auflösung               | 2560 x 1440 Pixel  |
| HD-Typ                          | Quad HD  |
| Natives Seitenverhältnis        | 16:9   |
| Bildschirmtechnologie           | LED  |
| Panel-Typ                       | IPS  |
| Typ der Hintergrundbeleuchtung  | W-LED  |
| Touchscreen                     | Nein   |
| Helligkeit (typisch)            | 300 cd/m <sup>2</sup>  |
| Reaktionszeit                   | 4 ms   |
| Display-Oberfläche              | Matt   |
| Blendfreier Bildschirm          | Ja   |
| Bildschirmform                  | Flach  |
| Unterstützte Grafik-Auflösungen | 2560 x 1440  |
| Unterstützte Video-Modi         | 1440p  |
| Kontrastverhältnis              | 1000:1   |
| Kontrastverhältnis (dynamisch)  | 50000000:1   |
| Maximale Bildwiederholrate      | 75 Hz  |
| Bildwinkel, horizontal          | 178°   |
| Bildwinkel, vertikal            | 178°   |
| Anzahl der Farben des Displays  | 16,7 Millionen Farben  |
| Pixel Abstand                   | 0,2331 x 0,2331 mm   |
| Pixeldichte                     | 109 ppi  |
| Horizontaler Scanbereich        | 30 - 114 kHz   |
| Sichtbare Größe (horizontal)    | 59,7 cm  |
| Sichtbare Größe (vertikal)      | 33,6 cm  |
| Digital horizontale Frequenz    | 30 - 114 kHz   |
| Bildschirmdiagonale (cm)        | 68,58 cm   |
| Oberflächenhärte                | 3H   |
| Farbtiefe                       | 8 Bit  |
| Farbraumstandard                | sRGB   |
| sRGB Abdeckung (klassisch)      | 123%   |
| NTSC Abdeckung (typisch)        | 85%  |
| Adobe RGB-Abdeckung             | 91%  |
| Abtastraten                     | VGA/HDMI 1.4/DP 1.2: 30 - 114 KHz (H), VGA/HDMI 1.4/DP 1.2: 48 - 75 Hz (V) |