AOC P2 22P2Q LED display



Artikel Herstellernummer EAN AOC 138175 22P2Q 4038986127288

Gutes Aussehen, Komfort und Leistung in einem 21,5"-Full-HD-Display mit DisplayPort

Der 22P2Q verfügt über ein flaches 21,5"-IPS/3FL-Panel mit Full-HD-Auflösung und einem weiten Betrachtungswinkel von 178°/178°. Der an 3 Seiten rahmenlose Bildschirm wurde für professionelle Anwender entwickelt und kann in der Höhe verstellt, gekippt, geschwenkt und in die ideale ergonomische Position gebracht werden. Gleichzeitig bietet es augenschonende Innovationen wie den Low Blue Mode und die Flicker-Free Technologie. Der Monitor bietet hohe Konnektivität, verfügt über einen USB 3.2-Hub und ist mit VGA, DVI, HDMI und DP kompatibel.

Zusammenfassung

Gutes Aussehen, Komfort und Leistung in einem 21,5"-Full-HD-Display mit DisplayPort

Der 22P2Q verfügt über ein flaches 21,5"-IPS/3FL-Panel mit Full-HD-Auflösung und einem weiten Betrachtungswinkel von 178°/178°. Der an 3 Seiten rahmenlose Bildschirm wurde für professionelle Anwender entwickelt und kann in der Höhe verstellt, gekippt, geschwenkt und in die ideale ergonomische Position gebracht werden. Gleichzeitig bietet es augenschonende Innovationen wie den Low Blue Mode und die Flicker-Free Technologie. Der Monitor bietet hohe Konnektivität, verfügt über einen USB 3.2-Hub und ist mit VGA, DVI, HDMI und DP kompatibel.

AOC P2 22P2Q, 54,6 cm (21.5"), 1920 x 1080 Pixel, Full HD, LED, 4 ms, Schwarz

AOC P2 22P2Q. Bildschirmdiagonale: 54,6 cm (21.5"), Display-Auflösung: 1920 x 1080 Pixel, HD-Typ: Full 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). VESA-Halterung, Höhenverstellung. Produktfarbe: Schwarz

Merkmale

| | | Sonstige Funktionen | 1 |
|--------------------------------|-------------------------------------|----------------------|------------------|
| Logistikdaten | | Kompatibilität | VESA-P2 |
| | | Außenverkleidungstyp | Texturiert |
| Warentarifnummer (HS) 85285210 | Recycelbares Verpackungsmaterial | 100% | |
| | | Schwermetallfrei | Hg (Quecksilber) |
| Recycling-Daten | | Lichteffekte | Nein |
| | | Zertifizierung | True |

Nach Gebrauch recycelter 85% Kunststoff

Nachhaltigkeit

Nachhaltigkeitszertifikate EPEAT Silver
Enthält nicht 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), DVI, DisplayPort, HDMI, VGA |
| Audiokabellänge | 1,5 m |
| DisplayPort Kabellänge | 1,8 m |
| HDMI-Kabellänge | 1,8 m |
| Stromkabellänge | 1,8 m |
| | |

Gewicht und Abmessungen

| Gerätebreite (inkl. Standfuß) | 488,5 mm |
|-------------------------------|----------|
| Gerätetiefe (inkl. Standfuß) | 200,1 mm |
| Gerätehöhe (inkl. Standfuß) | 476 mm |
| Gewicht (inklusive Standfuß) | 4,16 kg |
| Breite (ohne Standfuß) | 488,5 mm |
| Tiefe (ohne Standfuß) | 50 mm |
| Höhe (ohne Standfuß) | 296,1 mm |

Verpackungsdaten

| Verpackungsbreite | 559 mm |
|-------------------|---------|
| Verpackungstiefe | 137 mm |
| Verpackungshöhe | 520 mm |
| Paketgewicht | 5,83 kg |
| Verpackungsart | Box |
| DVI-Kabellänge | 1,8 m |
| VGA-Kabellänge | 1,8 m |

Energie

| Energieeffizienzklasse (SDR) | E |
|------------------------------|-------------|
| Energieverbrauch (SDR) pro | 16 kWh |
| 1.000 Stunden | |
| Stromverbrauch | 17 W |
| (Standardbetrieb) | |
| Stromverbrauch (Standby) | 0,3 W |
| Stromverbrauch (aus) | 0,3 W |
| AC Eingangsspannung | 100 - 240 V |
| AC Eingangsfrequenz | 50 - 60 Hz |
| Energieeffizienzskala | A bis G |
| Code des Europäischen | 413334 |
| Produktregisters für die | |
| Energiekennzeichnung (EPREL) | |
| Externes Netzteil | Nein |

Anschlüsse und Schnittstellen

| Integrierter USB-Hub | Ja |
|-------------------------------|-----------------------|
| USB-Hub-Version | 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) |
| Anzahl der nachgeschalteten | 4 |
| Steckplätze vom Typ USB-A | |
| Anzahl VGA (D-Sub) Anschlüsse | 1 |
| DVI Anschluss | Ja |
| 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 |
| | |

Ergonomie

| VESA-Halterung | Ja |
|-----------------------------|--------------|
| Panel-Montage-Schnittstelle | 100 x 100 mm |

| Kabelsperre-Slot | Ja |
|--------------------------|--|
| Slot-Typ Kabelsperre | Kensington |
| Höhenverstellung | Ja |
| Einstellbare Höhe (max.) | 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 |

Bildschirm

| Bildschirmdiagonale | 54,6 cm (21.5") |
|---------------------------------|--|
| Display-Auflösung | 1920 x 1080 Pixel |
| HD-Typ | Full HD |
| Natives Seitenverhältnis | 16:9 |
| Bildschirmtechnologie | LED |
| Panel-Typ | IPS |
| Typ der Hintergrundbeleuchtung | W-LED |
| Touchscreen | Nein |
| Helligkeit (typisch) | 250 cd/m ² |
| Reaktionszeit | 4 ms |
| Display-Oberfläche | Matt |
| Blendfreier Bildschirm | Ja |
| Bildschirmform | Flach |
| Unterstützte Grafik-Auflösungen | 1920 x 1080 (HD 1080) |
| Unterstützte Video-Modi | 1080p |
| 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 | 0,24795 x 0,24795 mm |
| Pixeldichte | 102 ppi |
| Horizontaler Scanbereich | 30 - 85 kHz |
| Sichtbare Größe (horizontal) | 47,6 cm |
| Sichtbare Größe (vertikal) | 26,8 cm |
| Digital horizontale Frequenz | 30 - 85 kHz |
| Bildschirmdiagonale (cm) | 54,61 cm |
| Oberflächenhärte | 3H |
| Farbtiefe | 8 Bit |
| Farbraumstandard | sRGB |
| sRGB Abdeckung (klassisch) | 102% |
| NTSC Abdeckung (typisch) | 72% |
| Adobe RGB-Abdeckung | 76% |
| Abtastraten | VGA/DVI/HDMI 1.4: 30 - 85 KHz (H), VGA/DVI/HDMI 1.4: 48 -75 |
| | Hz (V) |
| | |