

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/aoc-q27p2q-27inch-qhd-monitor-usb-vga-dvi-hdmi-p-190267.html>



AOC Q27P2Q 27inch QHD Monitor USB VGA DVI HDMI

| | |
|------------------|--|
| Cena brutto | 921,84 zł |
| Cena netto | 749,47 zł |
| Dostępność | Obecnie brak - zapytaj o dostępność |
| Czas wysyłki | 1-3 dni |
| Numer katalogowy | 3887301 |
| Kod producenta | Q27P2Q |
| Kod EAN | 4038986187961 |

Opis produktu

Opis

Zaprojektowany z myślą o profesjonalnych użytkownikach model Q27P2Q oferuje znakomitą matrycę z olśniewającą rozdzielczością oraz kątami oglądania 178° / 178° w smukłej, eleganckiej, trójstronnie bezramkowej konstrukcji, którą można przechylać, obracać i ustawiać na wysokość w celu uzyskania idealnej pozycji oglądania. Ten wyposażony w bogaty zestaw funkcji ekran oferuje koncentrator USB 3.2, obsługuje złącza VGA, HDMI i DP oraz oferuje przyjazne dla wzroku rozwiązania, jak zapobiegająca migotaniu technologia Flicker-Free i tryb niskiego natężenia niebieskiego światła Low Blue Mode.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Prawdziwa ergonomia**
Poczuj wygodę! Obrotowe podstawy AOC z regulacją wysokości i nachylenia pomagają uzyskać wygodniejsze i zdrowsze położenie monitora.
- **Matryca IPS**
Matryca IPS zapewnia doskonałe wrażenia z oglądania dzięki realistycznym, choć wyraźnym i precyzyjnie odwzorowanym barwom. Spójność wyświetlania barw jest zapewniona niezależnie od kąta, pod jakim patrzy się na ekran.
- **Rozdzielczość QHD**
Dzięki rozdzielczości 2560 x 1440 pikseli Quad HD (QHD) zapewnia wyższą jakość i ostrość obrazu oraz wysoki poziom jego szczegółowości. Szerokoekranowe proporcje obrazu 16:9 zapewniają wystarczającą ilość miejsca zarówno na aplikacje biurowe, jak i rozrywkę w postaci gier i filmów.
- **Konstrukcja bezramkowa**
Poza atrakcyjnym wyglądem, konstrukcje bezramkowe pozwalają na połączenie wielu monitorów bez przerw w wyświetlanym obszarze. Cursor / okna już nie będą ginąć w ciemnych czeluściach ramek, gdy wiele ekranów jest ustawionych obok siebie.
- **Funkcja obrotu**
Dzięki funkcji obrotu obrócić o 180° z orientacji krajobrazowej do portretowej, co szczególnie przydatne w branży DTP.
- **Wbudowane głośniki**
Dzięki wbudowanym głośnikom można utrzymywać kontakt z bliskimi, znajomymi oraz współpracownikami. Nie musisz podłączać zewnętrznych głośników, aby czerpać przyjemność z oglądania filmów, słuchania muzyki, grania w gry.
- **Low Blue Light**
Niebieskie światło o krótkiej długości fali może być szkodliwe dla oczu. Technologia AOC Low Blue Light blokuje szkodliwe niebieskie promieniowanie świetlne, nie zmieniając barwy ekranu. Inne próby redukcji niebieskiego światła wykorzystują filtry lub ustawienia, które powodują przyciemnienie / zażółcenie obrazu.
- **Flicker-Free**
Technologia Flicker-Free AOC wykorzystuje matrycę z podświetleniem prądu stałego, co ogranicza natężenie światła powodujące migotanie. Gdy zmęczenie oczu i dyskomfort są całkowicie ograniczone, komfortowo rozkoszuj się długimi i intensywnymi sesjami grania!

Produkt:

Nazwa:

Opis:

AOC Q27P2Q 27inch QHD Monitor USB VGA DVI HDMI
AOC Q27P2Q - Monitor LED - 27" - 2560 x 1440 QHD @ 75 Hz -
IPS - 300 cd/m² - 1000:1 - 4 ms - HDMI, VGA, DisplayPort -
głośnik(i) - czarny

| | |
|------------------------------------|--|
| EAN: | 4038986187961 |
| Gwarancja producenta: | 36 miesięcy |
| Ogólne | |
| Rodzaj wyświetlacza: | Monitor LCD z podświetleniem LED / matryca aktywna TFT |
| Klasa energii: | Klasa F |
| Wielkość przekątnej: | 27" |
| Wbudowane urządzenia: | Koncentrator USB 3.2 Generacji 1. |
| Typ panela: | IPS |
| Współczynnik kształtu: | 16:9 |
| Rozdzielczość natywna: | QHD 2560 x 1440 przy 75 Hz |
| Rozstaw pikseli: | 0.2331 mm |
| Jasność: | 300 cd/m ² |
| Współczynnik kontrastu: | 1000:1 / 50000000:1 (dynamic) |
| Obsługa kolorów: | 16,7 miliony kolorów |
| Paleta Kolorów: | 123% sRGB, 91% Adobe RGB |
| Czas reakcji: | 4 ms (szary-do-szarego) |
| Poziomy kąt widzenia: | 178 |
| Pionowy kąt widzenia: | 178 |
| Powłoka ekranu: | Antyrefleksyjna, 3H Hard Coating |
| Technologia podświetlenia: | WLED |
| Języki OSD: | Czeski, chiński (tradycyjny), chiński (uproszczony), angielski, niemiecki, francuski, włoski, portugalski, polski, fiński, szwedzki, rosyjski, hiszpański, duński, japoński, koreański |
| Charakterystyka: | Konstrukcja bezramkowa, technologia Flicker Free, USB 3.0 Fast Charge |
| Kolor: | Czarny |
| Wymiary (szer./głęb./wys.): | 61.36 cm x 20.01 cm x 54.45 cm - z podstawką |
| Waga: | 5.89 kg |
| Audio | |
| Typ: | Głośnik(i) - stereo |
| Moc wyjściowa / kanał: | 2 wat |
| Złącza | |
| Interfejsy: | HDMI DisplayPort 1.2 VGA (HD-15) 4 x USB 3.2 Gen 1 Wejście audio Słuchawki |
| Mechaniczne | |
| Regulacja pozycji ekranu: | Wysokość, pivot (obrót), pokrętło, odchylenie |
| Kąt pochylenia: | -5/+35 |
| Kąt obrotu: | 180 |
| Regulacja wysokości: | 150 mm |
| Różne | |
| Dołączone przewody: | 1 x kabel HDMI - 1.8 m 1 x kabel DisplayPort - 1.8 m 1 x kabel VGA - 1.8 m 1 x kabel audio - 1.8 m 1 x kabel USB - 1.8 m |
| Zgodność z normami: | RoHS, bezołowiowa, DisplayPort 1.2, bez Rtęci |
| Zasilanie | |
| Napięcie wejściowe: | AC 120/230 V (50/60 Hz) |
| Konsumpcja energii (w trybie ON): | 25.9 W |
| Pobór Mocy SDR (tryb Wł.): | 25.9 kWh/1000 godz. |
| Pobór Mocy (Standardowy): | 28 wat |
| Zużycie energii w stanie czuwania: | 0.3 wat |
| Pobór mocy (tryb wył.): | 0.3 wat |
| Standardy ochrony środowiska | |
| Certyfikat TCO: | TCO Certified Displays 8 |
| Gwarancja producenta | |
| Obsługa i wsparcie: | Gwarancja ograniczona - 3 lata |

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.