

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/aoc-q27u3cv-monitor-komputerowy-68-6-cm-27-2560-x-1440-px-4k-ultra-hd-lcd-czarny-p-339143.html>



AOC Q27U3CV monitor komputerowy 68,6 cm (27") 2560 x 1440 px 4K Ultra HD LCD Czarny

| | |
|--|---|
| Cena brutto | 1 398,99 zł |
| Cena netto | 1 137,39 zł |
| Numer katalogowy | WLONONWCRFHPX |
| Kod producenta | Q27U3CV |
| Kod EAN | 4038986182065 |
| Ilość portów upstream | 1 |
| Wysokość opakowania | 480 mm |
| Paleta barw | 98% |
| Podstawa dołączona | Tak |
| Ilość głośników | 2 |
| Waga wraz z opakowaniem | 9,99 kg |
| Wysokość (bez podstawy) | 365 mm |
| Oś obrotu | Tak |
| Standard gamy kolorów | DCI-P3 |
| Długość przekątnej ekranu (cm) | 68,5 cm |
| Szerokość opakowania | 825 mm |
| Waga (bez podstawy) | 4,8 kg |
| Obracany | -15 - 15° |
| Zasięg BT.2020 | 79,4% |
| Zasięg skanowania w poziomie | 30 - 140 kHz |
| Rodzaj opakowania | Pudełko |
| Szerokość (bez podstawy) | 613,8 mm |
| Natywna proporcja obrazu | 16:9 |
| Zasięg skanowania (długość) | 48 - 75 Hz |
| Przewody | Prąd przemieniczny, DisplayPort, USB, HDMI |
| Klasa efektywności energetycznej (SDR) | E |
| Ilość DisplayPort | 2 |
| Zakres kąta nachylenia | -6,5 - 23° |

| | |
|--|-------------------------------------|
| Głębokość opakowania | 162 mm |
| Klasa efektywności energetycznej (HDR) | G |
| Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin | 21 kWh |
| Wysokość urządzenia (z podstawą) | 547,7 mm |
| Prąd wejściowy | 3 A |
| Głębokość (bez podstawy) | 52,5 mm |
| Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin | 42 kWh |
| Maksymalne zasilanie USB | 96 W |
| Wbudowany USB hub | Tak |
| Kolor produktu | Czarny |
| Nie zawiera | Halogen |
| Wbudowana kamera/aparat | Nie |
| HDCP | Tak |
| Interfejs do montażu panelu | 100 x 100 mm |
| Waga (z podstawą) | 6,5 kg |
| HDMI | Tak |
| Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju | Tak |
| Technologia wyświetlacza | LCD |
| Typ zasilacza | Wewnętrzne |
| Technologia eliminująca migotanie obrazu | Tak |
| Kensington Lock | Tak |
| Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju) | EPEAT,TCO |
| Szerokość urządzenia (z podstawą) | 613,8 mm |
| Obsługa VESA Adaptive Sync | Tak |
| Rozmiar obrazu (w poziomie) | 59,7 cm |
| Szybkie ładowanie | Tak |
| Technologia High Dynamic Range (HDR) | High Dynamic Range (HDR) 400 |
| Rozmiar obrazu (w pionie) | 33,6 cm |
| Obrotowe | Tak |
| Wersja HDCP | 2.2 |
| Regulacja pochylenia | Tak |
| Pobór mocy | 27 W |
| Skala efektywności energetycznej | Od A do G |
| Pobór mocy w trybie czuwania | 0,3 W |
| Ekran dotykowy | Nie |

| | |
|--|------------------------------|
| Rodzaj portu USB upstream | USB Type-C |
| Napięcie wejściowe AC | 100 - 240 V |
| Pokrycie Adobe RGB | 117,3% |
| Maksymalna częstotliwość odświeżania | 75 Hz |
| Standard VESA | Tak |
| Odłączana podstawa | Tak |
| Typ HD | 4K Ultra HD |
| Kształt ekranu | Płaski |
| Wbudowane głośniki | Tak |
| Jasność wyświetlacza (szczytowa) | 420 cd/m2 |
| Pokrycie sRGB (typowe) | 144,5% |
| Konstrukcja bezramkowa | Tak |
| Typ matrycy | IPS Quantum Dot |
| Długość kabla DisplayPort | 1,8 m |
| Wyjście na słuchawki | Tak |
| Głębokość urządzenia (z podstawą) | 238,4 mm |
| Zasilanie USB | Tak |
| Długość kabla HDMI | 1,8 m |
| Pobór mocy (max) | 185 W |
| Wyjścia słuchawkowe | 1 |
| Częstotliwość wejściowa AC | 50/60 Hz |
| Obsługa High Dynamic Range (HDR) | Tak |
| Wersja HDMI | 1.4 |
| Ilość portów USB typu C downstream | 1 |
| Wersja DisplayPort | 1.2 |
| Czas odpowiedzi (typowy) | 4 ms |
| Pokrycie NTSC (typowe) | 119,3% |
| Ilość portów HDMI | 1 |
| Typ gniazda zamka kabla | Kensington |
| DDC/CI | Tak |
| Obsługa funkcji Plug & Play | Tak |
| Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C | Tak |
| Kolor nóżek | Szary |
| Zakres wilgotności względnej | 10 - 85% |
| Rozmiar plamki | 0,2331 x 0,2331 mm |
| Dopuszczalna wilgotność względna | 5 - 93% |
| Pozycjonowanie na rynku | Projektowanie grafiki |

| | |
|---|------------------------------|
| Skrócona instrukcja obsługi | Tak |
| Moc wyjściowa (RMS) | 6 W |
| Zakres temperatur (przechowywanie) | -25 - 55 °C |
| Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.) | 0 - 5000 m |
| Wyście mocy ac | Tak |
| Kąt obrotu wokół osi | -90 - 90° |
| Zakres temperatur (eksploatacja) | 0 - 40 °C |
| Dopuszczalna wysokość (n.p.m.) | 0 - 12192 m |
| Wersja USB hub | 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) |
| Regulowana wysokość (max) | 15 cm |
| Ilość portów USB Typu A downstream | 4 |
| Diody LED | Tak |
| Regulacja wysokości | Tak |
| Przekątna ekranu | 27" |
| Rozdzielczość | 2560 x 1440 px |

Opis produktu

- Gwarancja: G024M