

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-aoc-led-27-q27p3qw-p-296407.html>

MONITOR AOC LED 27" Q27P3QW

Cena brutto	1 160,99 zł
Cena netto	943,89 zł
Numer katalogowy	MONAOCMON0162
Kod producenta	Q27P3QW
Kod EAN	4038986180764
MTBF (Średni okres międzyawaryjny)	70000 h
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	1345199
Kąt widzenia w poziomie	178°
Obracany	-180 - 180°
Długość przekątnej ekranu (cm)	68,6 cm
Regulowana wysokość (max)	15 cm
Okres gwarancji	3 lat(a)
Zakres kąta nachylenia	-5 - 35°
Wysokość opakowania	481 mm
Ostrzeżenia	Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia. Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania. Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem.
Natywna proporcja obrazu	16:9
Współczynnik kontrastu (typowy)	1000:1
Waga wraz z opakowaniem	9,9 kg
Ilość DisplayPort	1
Współczynnik kontrastu (dynamiczny)	50000000:1
Szerokość opakowania	820 mm
Podstawa dołączona	Tak
Liczba portów USB Typu-B (ilość)	1
Wolne od Metali ciężkich	Hg (rtęć)
Przewody	Prąd przemienny
European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code	1345199
Gama kolorów DCI-P3	102%

Wbudowany USB hub	Tak
Głębokość opakowania	162 mm
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	26 kWh
Wbudowana kamera/aparat	Tak
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	2560 x 1440
Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin	26 kWh
Waga (z podstawą)	6,6 kg
Kolor produktu	Czarny
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	F
Typ podświetlacza	W-LED
HDCP	Tak
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	F
Tryb wyłączenia	0,3 W
Gniazdko wyjścia DC	Tak
Głębokość (bez podstawy)	52,8 mm
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Możliwość montażu na ścianie	Tak
Nie zawiera	PVC/BFR
Szerokość urządzenia (z podstawą)	613,8 mm
HDMI	Tak
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Stojak dołączony	Tak
Wbudowany mikrofon	Tak
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	EPEAT Silver
Regulacja pochylenia	Tak
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Pobór mocy w trybie czuwania	0,5 W
Typ zasilacza	Wewnętrzny
Wersja HDCP	1.4
NVIDIA G-SYNC	Nie
Kensington Lock	Tak
Tworzywa wtórne z recyklingu	85%
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Twardość powierzchni	3H
Szybkie ładowanie	Tak
Rodzaj wykończenia zewnętrznego	Teksturowany

Maksymalna częstotliwość odświeżania	75 Hz
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Liczba języków OSD	16
Obrotowe	Tak
Materiał opakowania podatny do odzysku	100%
Kształt ekranu	Płaski
Pobór mocy	26 W
Odłączana podstawa	Tak
Kolory wyświetlacza	16.7 miliona kolorów
Ekran dotykowy	Nie
Długość kabla USB	1,8 m
Języki menu ekranowego	Hiszpański, Chińska uproszczona, Włoski, Szwedzki, Francuska, Polski, Fiński, Angielski, Portugalski, Niemiecki, Czeski, Holenderski, Japońska, Chińska tradycyjna, Rosyjski
Długość kabla DisplayPort	1,8 m
Jasność wyświetlacza (typowa)	350 cd/m2
Standard VESA	Tak
Przednia osłona	Czarny
Pozycjonowanie na rynku	Biuro
Głębokość urządzenia (z podstawą)	200,1 mm
Wbudowane głośniki	Tak
Obsługa High Dynamic Range (HDR)	Tak
Gęstość pikseli	109 ppi
Długość kabla zasilającego	1,8 m
Typ matrycy	IPS
Megapiksele	2 MP
Typ HD	Quad HD
Długość kabla HDMI	1,8 m
Pokrycie NTSC (typowe)	102%
Pokrycie sRGB (typowe)	117%
Częstotliwość wejściowa AC	50 - 60 Hz
Kolor nóżek	Czarny
Format obrazu	16:9
Czas odpowiedzi (typowy)	4 ms
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	Tak
Wyjście na słuchawki	Nie

AMD FreeSync	Nie
Wersja USB hub	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Moc wyjściowa (RMS)	10 W
Wersja HDMI	1.4
Typ gniazda zamka kabla	Kensington
Regulacja wysokości	Tak
Ilość portów USB Typu A downstream	4
Wersja DisplayPort	1.2
Rozmiar plamki	0,2331 x 0,2331 mm
Ilość głośników	2
Ilość portów HDMI	2
Ekran matowy	Tak
Oś obrotu	Tak
Przekątna ekranu	27"
Rozdzielczość	2560 x 1440 px

Opis produktu

- Gwarancja: F036M