

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

MONITOR AOC LED 27" Q27P3QW

Cena brutto	1 172,99 zł
Cena netto	953,65 zł
Numer katalogowy	MONAOCMON0162
Kod producenta	Q27P3QW
Kod EAN	4038986180764
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	1345199
MTBF (Średni okres międzyawaryjny)	70000 h
Współczynnik kontrastu (typowy)	1000:1
Kąt widzenia w poziomie	178°
Obracany	-180 - 180°
Regulowana wysokość (max)	15 cm
Wysokość opakowania	481 mm
Współczynnik kontrastu (dynamiczny)	50000000:1
Okres gwarancji	3 lat(a)
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.
Waga wraz z opakowaniem	9,9 kg
Wolne od Metali ciężkich	Hg (rtęć)
Natywna proporcja obrazu	16:9
Podstawa dołączona	Tak
Szerokość opakowania	820 mm
Wbudowany USB hub	Tak
Ilość DisplayPort	1
European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code	1345199
Przewody	Prąd przemienny
Wbudowana kamera/aparat	Tak
Liczba portów USB Typu-B (ilość)	1
Głębokość opakowania	162 mm

Waga (z podstawą)	6,6 kg
Gama kolorów DCI-P3	102%
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	2560 x 1440
Typ podświetlacza	W-LED
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	26 kWh
Tryb wyłączenia	0,3 W
Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin	26 kWh
Kolor produktu	Czarny
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	F
HDCP	Tak
Szerokość urządzenia (z podstawą)	613,8 mm
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	F
Gniazdko wyjścia DC	Tak
Stojak dołączony	Tak
Głębokość (bez podstawy)	52,8 mm
Możliwość montażu na ścianie	Tak
Regulacja pochylenia	Tak
Nie zawiera	PVC/BFR
HDMI	Tak
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Wbudowany mikrofon	Tak
Pobór mocy w trybie czuwania	0,5 W
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	EPEAT Silver
Kąt widzenia (pionowy)	178°
NVIDIA G-SYNC	Nie
Wersja HDCP	1.4
Typ zasilacza	Wewnętrzny
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Kensington Lock	Tak
Maksymalna częstotliwość odświeżania	75 Hz
Tworzywa wtórne z recyklingu	85%
Liczba języków OSD	16
Twardość powierzchni	3H
Szybkie ładowanie	Tak

Kształt ekranu	Płaski
Rodzaj wykończenia zewnętrznego	Teksturowany
Obrotowe	Tak
Kolory wyświetlacza	16.7 miliona kolorów
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Pobór mocy	26 W
Języki menu ekranowego	Hiszpański, Chińska uproszczona, Włoski, Szwedzki, Francuska, Polski, Fiński, Angielski, Portugalski, Niemiecki, Czeski, Holenderski, Japońska, Chińska tradycyjna, Rosyjski
Materiał opakowania podatny do odzysku	100%
Ekran dotykowy	Nie
Jasność wyświetlacza (typowa)	350 cd/m2
Odlączana podstawa	Tak
Głębokość urządzenia (z podstawą)	200,1 mm
Długość kabla USB	1,8 m
Standard VESA	Tak
Długość kabla zasilającego	1,8 m
Długość kabla DisplayPort	1,8 m
Wbudowane głośniki	Tak
Długość kabla HDMI	1,8 m
Przednia osłona	Czarny
Pozycjonowanie na rynku	Biuro
Typ matrycy	IPS
Częstotliwość wejściowa AC	50 - 60 Hz
Obsługa High Dynamic Range (HDR)	Tak
Gęstość pikseli	109 ppi
Czas odpowiedzi (typowy)	4 ms
Megapiksele	2 MP
Typ HD	Quad HD
AMD FreeSync	Nie
Pokrycie NTSC (typowe)	102%
Pokrycie sRGB (typowe)	117%
Typ gniazda zamka kabla	Kensington
Kolor nóżek	Czarny
Format obrazu	16:9
Moc wyjściowa (RMS)	10 W
Rozmiar plamki	0,2331 x 0,2331 mm

Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	Tak
Wyjście na słuchawki	Nie
Ilość portów USB Typu A downstream	4
Wersja USB hub	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Wersja HDMI	1.4
Ilość głośników	2
Regulacja wysokości	Tak
Wersja DisplayPort	1.2
Długość przekątnej ekranu (cm)	68,6 cm
Oś obrotu	Tak
Ilość portów HDMI	2
Zakres kąta nachylenia	-5 - 35°
Ekran matowy	Tak
Przekątna ekranu	27"
Rozdzielczość	2560 x 1440 px

Opis produktu

- Gwarancja: F036M