

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-aoc-led-27-27p2q-p-216871.html>

MONITOR AOC LED 27" 27P2Q

Cena brutto	766,99 zł
Cena netto	623,57 zł
Numer katalogowy	MONAOCMON0103
Kod producenta	27P2Q
Kod EAN	4038986187329
Kąt widzenia (poziomy)	178°
Typ ekranu	IPS
HDMI	Tak
AMD FreeSync	Tak
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	1920 x 1080 (HD 1080)
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Rodzaj opakowania	Pudełko
Długość kabla VGA	1,8 m
Ilość portów HDMI	1
Port DVI	Tak
Mikrofon	Tak
Wersja HDMI	1.4
Standard VESA	Tak
Długość przekątnej ekranu	27"
Certyfikaty	TÜV GS
Typ HD	Full HD
Głębina kolorów	8 bit
Pozycjonowanie na rynku	Biznes
Jasność wyświetlacza (typowa)	250 cd/m2
Technologia wyświetlacza	LED
Klasa wydajności energetycznej	A++
Typ podświetlacza	W-LED
Konstrukcja bezramkowa	Tak
Wbudowana kamera/aparat	Nie
Liczba języków OSD	16
Wolne od Metali ciężkich	Hg (rtęć)
Maksymalna częstotliwość odświeżania	75 Hz

Współczynnik kontrastu (typowy)	1000:1
Natywne proporcje obrazu	16:9
Wysokość urządzenia (z podstawą)	544,5 mm
OSD	Tak
Zasięg skanowania w poziomie	30 - 85 kHz
Roczne zużycie energii	24 kWh
Ilość portów USB Typu A downstream	4
Rozmiar obrazu (w poziomie)	59,8 cm
Kąt obrotu wokół osi	0 - 180°
Szerokość urządzenia (z podstawą)	613,6 mm
Regulacja wysokości	Tak, 15 cm
Przestrzeń barw RGB	sRGB
Kolor nóżek	Czarny
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	E
Długość kabla audio	1,8 m
Wysokość (bez podstawy)	369,5 mm
Przednia osłona	Czarny
Częstotliwość skanowania w poziomie	VGA/DVI/HDMI 1.4/DP 1.2: 30 - 85 KHz (H), VGA/DVI/HDMI 1.4/DP 1.2: 48 - 75 Hz (V)
Odłączana podstawa	Tak
Ilość DisplayPort	1
Pokrycie Adobe RGB	74%
Natywna proporcja obrazu	16:9
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Podstawa dołączona	Tak
Możliwość pochylenia	Tak
Opcja regulacji wysokości	Tak
Certyfikaty zrównoważonego rozwoju	RoHS
Rozmiar plamki	0,3114 x 0,3114 mm
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Adapter zewnętrznego zasilania	Nie
Kolor produktu	Czarny
Czas odpowiedzi (typowy)	4 ms
Przewody	Audio (3.5mm), DVI, VGA, DisplayPort, HDMI
Długość kabla HDMI	1,8 m
Waga wraz z opakowaniem	7,6 kg
Głębokość urządzenia (z podstawą)	200,1 mm

Liczba DisplayPorts	1
Typ matrycy	IPS
Wersja DisplayPort	1.2
Wbudowane głośniki	Tak
Wyjście na słuchawki	Tak
Pokrycie sRGB (typowe)	99%
Pobór mocy	20 W
Gęstość pikseli	81 ppi
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Języki menu ekranowego	Japońska, Chińska tradycyjna, Rosyjski, Angielski, Portugalski, Szwedzki, Niemiecki, Czeski, Holenderski, Hiszpański, Francuska, Polski, Fiński, Chińska uproszczona, Włoski
Tryb wyłączenia	0,3 W
Kolory wyświetlacza	16.78 millionów kolorów
Waga (z podstawą)	5,49 kg
Kształt ekranu	Płaski
Wbudowany USB hub	Tak
Liczba portów VGA (D-Sub)	1
Współczynnik kontrastu (dynamiczny)	50000000:1
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Wtyk słuchawek	3,5 mm
Obsługiwane tryby wideo	1080p
Zakres kąta nachylenia	-5 - 35°
Pobór mocy w trybie czuwania	0,3 W
Ilość głośników	2
Rozmiar obrazu (w pionie)	33,6 cm
Interfejs do montażu panela	100 x 100
Stojak dołączony	Tak
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Wersja USB hub	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Głębokość (bez podstawy)	51,1 mm
Powierzchnia wyświetlacza	Matowy
Szerokość (bez podstawy)	613,6 mm
Długość kabla DVI	1,8 m
Klasa efektywności energetycznej (stara)	A++
Długość kabla DisplayPort	1,8 m
Sustainability certificates	RoHS

Wejście audio dla danych	Tak
Wejście audio	Tak
Materiał opakowania podatny do odzysku	100%
Kąt widzenia w poziomie	178°
Tworzywa wtórne z recyklingu	85%
Zakres częstotliwości odświeżania AMD FreeSync	48 - 75 Hz
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	RoHS
Oś obrotu	Tak
Przekątna ekranu	27"
Rozdzielczość	1920 x 1080 px

Opis produktu

- Gwarancja: F036M