

Link do produktu: <https://computerlab.pl/aoc-mt-ips-lcd-wled-31-5-q32v4-p-252553.html>

AOC MT IPS LCD WLED 31,5" Q32V4

Cena brutto	916,10 zł
Cena netto	744,80 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność- ostatnie sztuki
Numer katalogowy	MONAOCMON0126
Kod producenta	Q32V4
Kod EAN	4038986119900
Producent	AOC
Certyfikaty	GOST
Regulacja wysokości	Nie
Ekran dotykowy	Nie
Pobór mocy	47 W
Przekątna ekranu	31,5"
Rozdzielczość	2560 x 1440 px
Ilość głośników	2
Typ matrycy	IPS
HDMI	Tak
Format obrazu	16:9,4:3
Kensington Lock	Tak
Ilość portów HDMI	1
Wbudowany mikrofon	Nie
Wbudowane głośniki	Tak
Standard VESA	Tak
Pobór mocy w trybie czuwania	0,5 W
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Kąt widzenia w poziomie	178°
Wejście audio	Tak
Kolor produktu	Czarny
Głębokość opakowania	187 mm
Szerokość opakowania	817 mm
Waga wraz z opakowaniem	8,68 kg
Wysokość opakowania	552 mm
Rodzaj opakowania	Pudełko
Częstotliwość wejściowa AC	50 - 60 Hz

Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Szybkie ładowanie	Nie
Odlączana podstawa	Tak
Przewody	Prąd przemienny
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Tryb wyłączenia	0,3 W
Adapter zewnętrznego zasilania	Nie
Pozycjonowanie na rynku	Dom
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Gniazdko wyjścia DC	Tak
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	2560 x 1440,1920 x 1080 (HD 1080)
Obsługiwane tryby wideo	1440p,1080p
Głębokość kolorów	8 bit
Obsługa funkcji Plug & Play	Tak
Wersja HDMI	1.4
Moc wyjściowa (RMS)	2 W
Gęstość pikseli	93 ppi
Wbudowana kamera/aparat	Nie
Wtyk słuchawek	3,5 mm
Zakres kąta nachylenia	-5 - 23°
Długość przekątnej ekranu (cm)	80,01 cm
Typ HD	2K Ultra HD
Wyjścia słuchawkowe	1
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85285210
Efekty świetlne	Nie
OSD	Tak
Współczynnik kontrastu (typowy)	1000:1
Wyjście na słuchawki	Tak
Języki menu ekranowego	Chorwacki,koreańska,Portugalski,Polski,C hińska tradycyjna,Rosyjski,Chińska uprosz czona,Włoski,Turecka,Fiński,Francuska,UK raińska,Japońska,Niemiecki,Czeski,Holand erski,Hiszpański,Szwedzki,Angielski
AMD FreeSync	Nie
NVIDIA G-SYNC	Nie
Port DVI	Nie
Wersja DisplayPort	1.2
Głębokość (bez podstawy)	47,5 mm
Kształt ekranu	Płaski
Szerokość (bez podstawy)	730,2 mm

Wysokość (bez podstawy)	426,6 mm
Kolory wyświetlacza	16.7 miliona kolorów
Typ gniazda zamka kabla	Kensington
Powierzchnia wyświetlacza	Matowy
Czas odpowiedzi (typowy)	4 ms
Liczba języków OSD	16
Maksymalna częstotliwość odświeżania	75 Hz
Pokrycie sRGB (typowe)	102%
Długość kabla HDMI	1,5 m
Głębokość urządzenia (z podstawą)	209,9 mm
Jasność wyświetlacza (typowa)	250 cd/m2
Kolor nóżek	Czarny
Oś obrotu	Nie
Przednia osłona	Czarny
Szerokość urządzenia (z podstawą)	730,2 mm
Technologia wyświetlacza	LED
Typ podświetlacza	W-LED
Waga (z podstawą)	6,8 kg
Wbudowany USB hub	Nie
Współczynnik kontrastu (dynamiczny)	20000000:1
Wysokość urządzenia (z podstawą)	531,1 mm
Obsługa VESA Adaptive Sync	Tak
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	Tak
Konstrukcja bezramkowa	Tak
Pokrycie Adobe RGB	75%
Twardość powierzchni	3H
Rodzaj wykończenia zewnętrznego	Teksturowany
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	G
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	38 kWh
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	G
Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin	38 kWh
Ilość DisplayPort	1
Natywna proporcja obrazu	16:9
Ekran matowy	Tak
Typ grubości ramki	Wąski
Certyfikaty zgodności	WEEE

Podstawa dołączona

Tak

Kod Europejskiego Rejestru Produktów na
potrzeby Etykietowania E

428747

Opis produktu

- Gwarancja: F036M