

Link do produktu: <http://vipelektrogadzet.pl/aoc-mt-ips-lcd-wled-27-u27v4ea-p-8036.html>

AOC MT IPS LCD WLED 27" U27V4EA



Cena	1 165,00 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Numer katalogowy	ACT-MONAOCMON0127
Kod producenta	U27V4EA
Kod EAN	4038986189897

Opis produktu

- Kolor produktu: Czarny
- Pozycjonowanie na rynku: Dom
- Kolor nóżek: Czarny
- Konstrukcja bezramkowa: Tak
- Wolne od Metali ciężkich: Hg (rtęć)
- Przednia osłona: Czarny
- Odłączana podstawa: Tak
- Napięcie wejściowe AC: 100 - 240 V
- Tryb wyłączenia: 0,3 W
- Pobór mocy w trybie czuwania: 0,5 W
- Pobór mocy: 33 W
- Częstotliwość wejściowa AC: 50 - 60 Hz
- Adapter zewnętrznego zasilania: Tak
- Skala efektywności energetycznej: Od A do G
- Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin: 32 kWh
- Klasa efektywności energetycznej (SDR): G
- Szerokość urządzenia (z podstawą): 613,7 mm
- Wysokość urządzenia (z podstawą): 462 mm
- Głębokość urządzenia (z podstawą): 187,2 mm
- Wysokość (bez podstawy): 364,2 mm
- Waga (z podstawą): 5,13 kg
- Szerokość (bez podstawy): 613,7 mm
- Głębokość (bez podstawy): 49,2 mm
- NVIDIA G-SYNC: Nie
- AMD FreeSync: Nie
- Obsługa VESA Adaptive Sync: Tak
- Technologia niskiej emisji światła niebieskiego: Tak
- Szybkie ładowanie: Nie
- Technologia eliminująca migotanie obrazu: Tak
- Waga wraz z opakowaniem: 7,55 kg
- Szerokość opakowania: 683 mm
- Rodzaj opakowania: Pudełko
- Wysokość opakowania: 461 mm
- Głębokość opakowania: 167 mm
- Przewody: HDMI
- Skrócona instrukcja obsługi: Tak
- Stojak dołączony: Tak
- Długość kabla HDMI: 1,5 m
- Czas odpowiedzi (typowy): 4 ms
- Przekątna ekranu: 27"
- Kąt widzenia (pionowy): 178°
- Kolory wyświetlacza: 1.07 biliona kolorów
- Format obrazu: 4:3, 16:9
- Powierzchnia wyświetlacza: Matowy
- Kształt ekranu: Płaski

-
- Typ HD: 4K Ultra HD
 - Długość przekątnej ekranu (cm): 68,58 cm
 - Obsługiwane tryby wideo: 1080p, 2160p, 1440p
 - Jasność wyświetlacza (typowa): 350 cd/m²
 - Obsługiwane rozdzielczości grafiki: 1920 x 1080 (HD 1080), 3840 x 2160, 2550 x 1440
 - Ekran dotykowy: Nie
 - Natywna proporcja obrazu: 16:9
 - Współczynnik kontrastu (typowy): 1000:1
 - Rozdzielczość: 3840 x 2160 px
 - Kąt widzenia w poziomie: 178°
 - Technologia wyświetlacza: LED
 - Typ podświetlacza: W-LED
 - Współczynnik kontrastu (dynamiczny): 20000000:1
 - Typ matrycy: IPS
 - Pokrycie Adobe RGB: 83%
 - Twardość powierzchni: 3H
 - Maksymalna częstotliwość odświeżania: 60 Hz
 - Głębia kolorów: 10 bit
 - Pokrycie sRGB (typowe): 112%
 - Ekran matowy: Tak
 - Pokrycie NTSC (typowe): 79%
 - Gęstość pikseli: 163 ppi
 - Przestrzeń barw RGB: Adobe RGB
 - Wbudowany mikrofon: Nie
 - Wbudowana kamera/aparat: Nie
 - Wbudowane głośniki: Tak
 - Moc wyjściowa (RMS): 2 W
 - Ilość głośników: 2
 - Typ gniazda zamka kabla: Kensington
 - Kensington Lock: Tak
 - Oś obrotu: Tak
 - Języki menu ekranowego: Turecka, Fiński, Francuska, Polski, Angielski, Portugalski, Ukraińska, Niemiecki, Czeski, Holenderski, Szwedzki, Chińska tradycyjna, Rosyjski, Chorwacki, Hiszpański, Chińska uproszczona, Włoski, Japońska, koreańska
 - Zakres kąta nachylenia: -5 - 23°
 - Regulacja pochylenia: Tak
 - Standard VESA: Tak
 - OSD: Tak
 - Interfejs do montażu panelu: 100 x 100 mm
 - Regulacja wysokości: Nie
 - Liczba języków OSD: 16
 - Obsługa funkcji Plug & Play: Tak
 - Ilość DisplayPort: 1
 - Gniazdko wyjścia DC: Tak
 - Wyjścia słuchawkowe: 1
 - Ilość portów HDMI: 2
 - Port DVI: Nie
 - Wbudowany USB hub: Nie
 - Wersja HDMI: 2.0
 - Wersja DisplayPort: 1.2
 - HDMI: Tak
 - Wtyk słuchawek: 3,5 mm
 - Wejście audio: Tak
 - Wyjście na słuchawki: Tak
 - Efekty świetlne: Nie
 - Materiał opakowania podatny do odzysku: 100%
 - Rodzaj wykończenia zewnętrznego: Teksturowany
 - Kod zharmonizowanego systemu (HS): 85285210
 - Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju): WEEE