

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-led-27-aoc-u27b3a-68-6cm-3840x2160-4k-ultra-hd-lcd-black-p-344743.html>



MONITOR LED 27" AOC U27B3A 68.6cm 3840x2160 4K Ultra HD LCD Black

Cena brutto	1 018,99 zł
Cena netto	828,45 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRCUY1
Kod producenta	U27B3A
Kod EAN	4038986181495
Typ matrycy	IPS
Jasność wyświetlacza (typowa)	350 cd/m²
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Pozycjonowanie na rynku	Dom
Głębokość urządzenia (z podstawą)	229,8 mm
Obsługa VESA Adaptive Sync	Tak
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	0 - 5000 m
Długość kabla HDMI	1,5 m
Technologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range 10 (HDR10)
Dopuszczalna wysokość (n.p.m.)	0 - 12192 m
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Twardość powierzchni	3H
Typ HD	4K Ultra HD
Pokrycie NTSC (typowe)	109%
Czas odpowiedzi (typowy)	4 ms
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Pokrycie sRGB (typowe)	125%
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	Tak
Pokrycie Adobe RGB	107,2%
Wyjście na słuchawki	Tak
Wyjście mocy ac	Tak
Przednia osłona	Czarny
Podświetlenie LED	Tak
Regulacja wysokości	Nie

Pobór mocy (max)	52 W
Wyjścia słuchawkowe	1
Moc wyjściowa (RMS)	4 W
Wersja HDMI	2.0
Ilość głośników	2
Obsługa High Dynamic Range (HDR)	Tak
Wersja DisplayPort	1.4
Długość przekątnej ekranu (cm)	68,6 cm
Ilość portów HDMI	2
Zakres kąta nachylenia	-5 - 20°
Zakres wilgotności względnej	10 - 85%
Wysokość urządzenia (z podstawą)	460 mm
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 93%
Wtyk słuchawek	3,5 mm
Zakres temperatur (przechowywanie)	-25 - 55 °C
Współczynnik kontrastu (typowy)	1000:1
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Współczynnik kontrastu (dynamiczny)	20000000:1
Wbudowany USB hub	Nie
Zasięg BT.2020	72,6%
Wysokość opakowania	453 mm
Waga (z podstawą)	4,04 kg
Miesiąc wprowadzenia	Czerwiec
Waga wraz z opakowaniem	6,62 kg
Typ podświetlacza	W-LED
Ekran matowy	Tak
Szerokość opakowania	690 mm
Tryb wyłączenia	0,3 W
Kąt widzenia w poziomie	178°
Przewody	Prąd przemienny,HDMI
Technologia wyświetlacza	LCD
Okres gwarancji	3 lat(a)
Głębokość opakowania	142 mm
Rok wprowadzenia	2024
Prąd wejściowy	1.5 A
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Natywna proporcja obrazu	16:9
Kolor produktu	Czarny

Szerokość urządzenia (z podstawą)	614 mm
Ilość DisplayPort	1
HDMI	Tak
Regulacja pochylenia	Tak
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Pobór mocy w trybie czuwania	0,5 W
Wbudowany przełącznik KVM	Nie
Typ zasilacza	Wewnętrzny
OSD	Tak
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	25 kWh
Kensington Lock	Tak
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin	40 kWh
Maksymalna częstotliwość odświeżania	60 Hz
Wysokość (bez podstawy)	363,8 mm
Pobór mocy	27 W
Liczba języków OSD	19
Waga (bez podstawy)	3,59 kg
Ekran dotykowy	Nie
Kształt ekranu	Płaski
Szerokość (bez podstawy)	614 mm
Konstrukcja bezramkowa	Tak
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	F
Standard VESA	Tak
Kolory wyświetlacza	1.073 billionów kolorów
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	G
Wbudowane głośniki	Tak
Języki menu ekranowego	Ukraińska, Angielski, Portugalski, Chińska uproszczona, Włoski, Niemiecki, Czeski, Holenderski, Japońska, Koreańska, Francuska, Polski, Turcja, Fiński, Chińska tradycyjna, Rosyjski, Chorwacki, Szwedzki, Hiszpański
Głębokość (bez podstawy)	45,7 mm
Typ gniazda zamka kabla	Kensington
Przekątna ekranu	27"
Rozdzielczość	3840 x 2160 px



PS COMPUTER Sp. z o.o.

Opis produktu

- Gwarancja: F036M