

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-u27p2-27-ips-4k-hdmi-dp-usb-pivot-p-189554.html>

Monitor U27P2 27 IPS 4k HDMI DP USB Pivot

Cena brutto	1 234,99 zł
Cena netto	1 004,06 zł
Numer katalogowy	UPAOC027XS00042
Kod producenta	U27P2
Kod EAN	4038986187343
Kamera internetowa	Brak
Ilość kolorów	16,7 mln
Wbudowany tuner TV	Nie
Pivot	Tak
Kontrast dynamiczny	50 000 000:1
Czas reakcji new	4
Klasa energetyczna	G
Technologia podświetlania	Diody LED
Powierzchnia matrycy	Matowa
Przekątna ekranu 2	27"
Bluetooth	Nie
WiFi	Nie
Kąt widzenia poziomy	178
Kąt widzenia pionowy	178
Pobór mocy	35
Ekran dotykowy	Nie
Standard VESA	100 x 100
Model	U27P2
Gniazda we/wy	4 x USB 3.1
TCO Certified	Tak
Kontrast statyczny	1 000:1
Etykieta energetyczna	Pobierz
Jasność	350
Gwarancja	36 mc.
Wbudowane głośniki	Tak
Częstotliwość pozioma min.	30
Proporcje obrazu	16:9

Częstotliwość pozioma max.	140
Typ matrycy	TFT IPS (IPS)
Częstotliwość pionowa min.	23
Częstotliwość pionowa max.	75
Szerokość	613.6
Plamka matrycy	0.1554
Wysokość	369.5
Wysokość z podstawą	544.5
Głębokość	51.1
Waga z podstawą	5.89
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny
Głębokość z podstawą	200.1
Obszar widzialny w poziomie	596.736
Obszar widzialny w pionie	335.664
Rozdzielczość	3840 x 2160 (4K/UHD)

Opis produktu

Olśniewający obraz i najwyższe osiągi ekranu 27" UHD 4K

U27P2 jest wyposażony w bogaty zestaw funkcji pomagających współczesnym profesjonalistom wykorzystać potencjał i osiągnąć najwyższą wydajność. Płaski ekran 27" IPS/3FL oferuje rozdzielczość UHD 4K i jasność 250 cd/m² w smukłej, eleganckiej i trójstronnie bezramkowej formie. Ekran oferuje szerokie kąty oglądania 178°/178°, koncentrator USB 3.2 i możliwość przechylania, obracania i regulowania na wysokość w celu uzyskania idealnej pozycji, jak również złącza HDMI i DP.

Ergonomia

Poczuj wygodę! Obrotowe podstawy AOC z regulacją wysokości i nachylenia pomagają uzyskać najwygodniejsze i najzdrowsze położenie monitora.

Rotation

Dzięki funkcji obrotu w płaszczyźnie pionowej pivot, P2 można obrócić o 180° z orientacji krajobrazowej do portretowej, co szczególnie przydatne w branży DTP.

Konstrukcja bezramkowa

Poza nowoczesnym i atrakcyjnym wyglądem, konstrukcje bezramkowe pozwalają na połączenie wielu monitorów bez przerw w wyświetlanym obszarze. Cursor/okna już nie będą ginąć w ciemnych czeluściach ramek, gdy wiele ekranów jest ustawionych obok siebie.

UHD

Dzięki rozdzielczości 4K 3840 x 2160 pikseli czterokrotnie wyższej od rozdzielczości ekranu Full HD monitor może pochwalić się gęstością pikseli gwarantującą wyświetlanie ostrego jak brzytwa i niezwykle szczegółowego obrazu.

Szeroki kąt oglądania

Szeroki kąt oglądania zapewnia precyzyjne wyświetlanie barw pod kątem widzenia do 178°. W ten sposób, nie ma znaczenia, skąd na niego patrzysz, by zobaczyć perfekcyjnie wyświetlone kolory.