

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-4k-a27ui-eu-p-374337.html>BRAK  
ZDJĘCIA

## Monitor 4K A27Ui EU

Cena brutto	<b>1 187,99 zł</b>
Cena netto	<b>965,85 zł</b>
Numer katalogowy	<b>UPXIA027XSUIEU0</b>
Kod producenta	<b>66380</b>
Kod EAN	<b>6941948706989</b>
WiFi	<b>Nie</b>
Kąt widzenia poziomy	<b>178</b>
Kąt widzenia pionowy	<b>178</b>
Pobór mocy	<b>120</b>
Ekran dotykowy	<b>Nie</b>
Standard VESA	<b>75 x 75</b>
Gniazda we/wy	<b>1 x Audio out</b>
Kontrast statyczny	<b>1 200:1</b>
Jasność	<b>360</b>
Wbudowane głośniki	<b>Nie</b>
Proporcje obrazu	<b>16:9</b>
Typ matrycy	<b>TFT IPS (IPS)</b>
Szerokość	<b>613</b>
Regulacja wysokości	<b>Nie</b>
Akcesoria w zestawie	<b>Monitor wyświetlacz Zasilacz Podstawa (wraz ze stojakiem) Zestaw śrub Kabel HDMI Instrukcja obsługi Kabel USB-C Karta kalibracji kolorów</b>
Gwarancja	<b>24 mc.</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Czarny</b>
Częstotliwość odświeżania	<b>60</b>
Plamka matrycy	<b>0.1554</b>
Wysokość z podstawą	<b>511</b>
Waga z podstawą	<b>5.5</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Głębokość z podstawą	<b>185</b>
Kamera internetowa	<b>Brak</b>
Ilość kolorów	<b>1,07 mld</b>
Wbudowany tuner TV	<b>Nie</b>

Pivot	<b>Nie</b>
Czas reakcji new	<b>6</b>
Klasa energetyczna	<b>nie dotyczy</b>
Technologia podświetlania	<b>Diody LED</b>
Powierzchnia matrycy	<b>Matowa</b>
Przekątna ekranu 2	<b>27"</b>
Bluetooth	<b>Nie</b>
Rozdzielczość	<b>3840 x 2160 (4K/UHD)</b>

## Opis produktu

### Jakość obrazu 4K UHD

#### Dokładne i szczegółowe obrazy

Panel wyświetlacza premium IPS o rozdzielczości 3840 x 2160 UHD zapewnia, że szczegóły są ostre i wyraźne. Nawet gdy obrazy są powiększane po przetworzeniu, najdrobniejsze szczegóły są wyraźne.

#### Podwójne pokrycie gamy kolorów

#### Zaskakująco żywy widok

Oferuje imponujące 1,07 miliarda żywych kolorów dla dynamicznej głębi i płynnych przejść kolorów. Podwójne szerokie pokrycie gamy kolorów zapewnia oszałamiające kolory, aby spełnić Twoje profesjonalne potrzeby.

#### E1 profesjonalna dokładność kolorów

#### Każdy ekran jest kalibrowany pod kątem kolorów w fabryce

Każdy monitor przechodzi rygorystyczną kalibrację kolorów przed opuszczeniem fabryki. Dzięki E1 różnica w kolorach jest prawie niezauważalna, co pozwala na dokładne odwzorowanie kolorów na ekranach, idealne do zadań takich jak edycja obrazu i projektowanie.

#### Uniwersalny port USB-C

#### Ładowanie i przesyłanie danych w jednym

Uniwersalny port USB-C obsługuje połączenie laptopa z monitorem za pomocą jednego kabla, ułatwiając przesyłanie sygnałów audio/wideo i danych, a także jednoczesne ładowanie zwrotne laptopa o mocy maks. 90 W.

#### Dopasowywanie kolorów na różnych ekranach

#### Różne urządzenia Dopasowane kolory

Urządzenia Xiaomi i Redmi, w tym smartfony i tablety, oferują spójność kolorów na wszystkich urządzeniach niezależnie od rozmiaru ekranu, co gwarantuje płynne i jednolite działanie podczas przełączania się między nimi.

#### Wąska ramka z trzech stron

#### Ulepszone wrażenia na wielu ekranach

Trójstronna, wąska ramka znacznie rozszerza kąty widzenia, zapewniając ulepszone, bardziej wciągające wrażenia. Połącz się z wieloma ekranami, aby uzyskać szersze i bardziej wciągające wrażenia wizualne.

#### Komfortowe, niskie niebieskie światło

#### Przyciemnianie DC zapewniające lepszą ochronę oczu

Monitor, który może pochwalić się certyfikatem TÜV Low Blue Light, filtruje krótkofalowe niebieskie światło, zapewniając komfortowe i przyjazne dla oczu wrażenia wizualne w trybie niskiego niebieskiego światła. W połączeniu z przyciemnianiem

---

DC skutecznie redukuje migotanie ekranu.

## **Stojak wielofunkcyjny**

### **Uwolnij swoją kreatywność w komforcie**

Wielofunkcyjny regulowany stojak obsługuje regulację wysokości, tryb portretowy, obrót poziomy, regulację nachylenia i montaż na ścianie. Orientację można łatwo dostosować za pomocą menu OSD, aby zapewnić wygodę użytkownika.

### **Zintegrowana funkcja koncentratora USB**

### **Wiele portów z szeroką gamą praktycznych funkcji**

Po podłączeniu monitora i laptopa za pomocą dołączonego kabla USB-C, dodatkowe porty z tyłu monitora można wykorzystać do podłączenia urządzeń peryferyjnych, takich jak mysz i dysk USB, zmniejszając obciążenie laptopa. Ciesz się uporządkowanym, kreatywnym miejscem pracy.