

Link do produktu: <https://computerlab.pl/monitor-iiyama-led-27-xub2793hsu-b7-100hz-p-252794.html>

MONITOR IIYAMA LED 27" XUB2793HSU-B7 100Hz

| | |
|--|---------------------------------------|
| Cena brutto | 771,46 zł |
| Cena netto | 627,20 zł |
| Dostępność | Dostępność - bardzo mała ilość |
| Numer katalogowy | MONIIYMON0211 |
| Kod producenta | XUB2793HSU-B7 |
| Kod EAN | 4948570124619 |
| Producent | IIYAMA |
| Maksymalna częstotliwość odświeżania | 100 Hz |
| Waga (z podstawą) | 5,4 kg |
| Technologia wyświetlacza | LED |
| Szerokość urządzenia (z podstawą) | 611,5 mm |
| Rozmiar obrazu (w poziomie) | 33,6 cm |
| Rozmiar obrazu (w pionie) | 59,8 cm |
| Oś obrotu | Tak |
| Jasność wyświetlacza (typowa) | 300 cd/m2 |
| Głębokość urządzenia (z podstawą) | 550,5 mm |
| Pokrycie sRGB (typowe) | 96% |
| Pokrycie NTSC (typowe) | 72% |
| Wbudowany USB hub | Tak |
| Czas odpowiedzi (typowy) | 1 ms |
| Obracany | 60 - 120° |
| Powierzchnia wyświetlacza | Matowy |
| Typ gniazda zamka kabla | Kensington |
| Kolory wyświetlacza | 16.7 miliona kolorów |
| Wysokość (bez podstawy) | 400,5 mm |
| Szerokość (bez podstawy) | 611,5 mm |
| Kształt ekranu | Płaski |
| Głębokość (bez podstawy) | 209,5 mm |
| Interfejs do montażu panelu | 100 x 100 mm |
| Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E | 2027979 |
| Wersja wyjścia DisplayPort | 1.2 |

| | |
|---|---|
| Czas reakcji (MPRT) | 1 ms |
| Regulowana wysokość (max) | 15 cm |
| Ostrzeżenia | Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem.,Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania.,Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia. |
| Standard gamy kolorów | sRGB,NTSC |
| Natywna proporcja obrazu | 16:9 |
| Ilość DisplayPort | 1 |
| Klasa efektywności energetycznej (HDR) | Niedostępny |
| Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin | 22 kWh |
| Języki menu ekranowego | Rosyjski,Japońska,Polski,Czeski,Holenderski,Włoski,Francuska,Angielski,Niemiecki,Hiszpański |
| Klasa efektywności energetycznej (SDR) | E |
| Technologia niskiej emisji światła niebieskiego | Tak |
| Wersja USB hub | 2.0 |
| Kąt obrotu wokół osi | 0 - 90° |
| Technologia eliminująca migotanie obrazu | Tak |
| Obsługa VESA Adaptive Sync | Tak |
| Częstotliwość odświeżania poziomego | 30 - 110 kHz |
| Wysokość urządzenia (z podstawą) | 209,5 mm |
| Współczynnik kontrastu (dynamiczny) | 80000000:1 |
| Kensington Lock | Tak |
| Głębokość opakowania | 142 mm |
| Kolor produktu | Czarny |
| Rozmiar plamki | 0,311 x 0,311 mm |
| Kąt widzenia w poziomie | 178° |
| Kąt widzenia (pionowy) | 178° |
| Pobór mocy w trybie czuwania | 0,5 W |
| Możliwość montażu na ścianie | Tak |
| Standard VESA | Tak |
| Wbudowane głośniki | Tak |
| Ilość portów HDMI | 1 |
| Szerokość opakowania | 691 mm |
| Typ zasilacza | Wewnętrzne |
| HDMI | Tak |
| Regulacja pochyleń | Tak |
| Typ matrycy | IPS |

| | |
|----------------------------------|-----------------------|
| Ilość głośników | 2 |
| Rozdzielczość | 1920 x 1080 px |
| Przekątna ekranu | 27" |
| Pobór mocy | 22 W |
| Ekran dotykowy | Nie |
| HDCP | Tak |
| Wyjście na słuchawki | Tak |
| Współczynnik kontrastu (typowy) | 1300:1 |
| OSD | Tak |
| Typ HD | Full HD |
| Długość przekątnej ekranu (cm) | 68,6 cm |
| Zakres kąta nachylenia | 5 - 23° |
| Zarządzanie okablowaniem | Tak |
| Wbudowana kamera/aparat | Nie |
| Moc wyjściowa (RMS) | 2 W |
| Wersja HDMI | 1.4 |
| Regulacja wysokości | Tak |
| Pozycjonowanie na rynku | Biznes |
| Tryb wyłączenia | 0,3 W |
| Skala efektywności energetycznej | Od A do G |
| Obrotowe | Tak |
| Napięcie wejściowe AC | 100 - 240 V |
| Częstotliwość wejściowa AC | 50/60 Hz |
| Rodzaj opakowania | Pudełko |
| Wysokość opakowania | 447 mm |
| Waga wraz z opakowaniem | 6,5 kg |

Opis produktu

- Gwarancja: F024M