

## ProLite XUB2792UHSU-B5 Monitor 27" IPS 4K IYAMA

**Producent:** iiyama

**Cena netto:** 1031.71 zł

**Cena brutto:** 1269.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



### Opis produktu:

**Monitor 4K IYAMA XUB2792UHSU-B5** z serii *ProLite* o przekątnej ekranu **27 cali**. Panel wyposażono w matrycę IPS podświetlaną diodami LED. Urządzenie ma bardzo dobre parametry techniczne, które zapewnią pełen komfort użytkowania i zaoferują świetną jakość obrazu. Poziomy kontrast statyczny to 1000:1. Został wyposażony w najpopularniejsze interfejsy: DVI, **HDMI** czy DisplayPort. Posiada wbudowane, stereofoniczne głośniki o mocy 2 W każdy oraz wyjście słuchawkowe.

**Monitor ProLite XUB2792UHSU-B5** jest kompatybilny ze standardem VESA 100x100mm, dzięki czemu można bez problemu powiesić go na ścianie. Ma klasę efektywności energetycznej F co oznacza, że zużyje około 26 kWh prądu na 1000 godzin pracy. W zestawie z monitorem znajduje się kabel zasilający, kabel HDMI, kabel DP, kabel USB oraz instrukcje.

### REDUKCJA NIEBIESKIEGO ŚWIATŁA

Wszyscy wiemy, że patrzenie na ekran przez kilka godzin dziennie, zwłaszcza z bliskiej odległości, męczy wzrok. Dzieje się tak bardziej w przypadku monitorów niż telewizorów. Jednym z czynników odpowiedzialnych za ten stan rzeczy jest niebieskie światło emitowane przez ekran. Zredukowanie jego ilości automatycznie odciąża nasze oczy. Właśnie do tego służy funkcja Redukcji niebieskiego światła.

### PIP

Funkcja PIP (Picture in Picture) pozwala na jednoczesne wyświetlanie obrazów z dwóch różnych źródeł sygnału.

### 4K

Rozdzielczość UHD (3840x2160), zwana także 4K, charakteryzuje się czterokrotnie większą liczbą pikseli w porównaniu do powszechnie używanej rozdzielczości Full HD. To gwarancja niezwykłej ostrości i najwyższej jakości obrazu.

### HAS

Stopka z regulacją wysokości umożliwia dostosowanie położenia ekranu do własnych preferencji.

## ACR

Współczynnik kontrastu to różnica między najciemniejszą czernią a najjaśniejszą bielą jakie Twój LCD może wyświetlić. Advanced Contrast Ratio to funkcja, która automatycznie reguluje kontrast i jasność obrazu w zależności od jego jasności. Im wyższy współczynnik kontrastu, tym lepiej będzie wyglądał obraz w ciemnym pomieszczeniu, co ma szczególne znaczenie w czasie grania i oglądania filmów.

## Specyfikacja monitora XUB2792UHSU-B5 IIYAMA:

|                                  | Obraz  |
|----------------------------------|--|
| Panel                            | IPS LED, matowe wykończenie  |
| Rozdzielczość                    | 3840 x 2160 (4K)   |
| Przekątna                        | 27", 68.45 cm  |
| Format                           | 16:9   |
| Kontrast                         | 1000:1   |
| Jasność                          | 350 cd/m <sup>2</sup>  |
| Czas reakcji                     | 4 ms   |
| Wyświetlane kolory               | 16.7 mln   |
| Kąt widzenia                     | poziomo / pionowo: 178° / 178°<br>prawo / lewo: 89° / 89°<br>górze / dół: 89° / 89°                                  |
| Synchronizacja pozioma           | 31-90 kHz  |
| Plamka                           | 0,155 mm   |
|                                  | Interfejsy, złącza i sterowanie  |
| Wejście sygnału                  | 1x DisplayPort (max. 4K, 60 Hz)<br>1x HDMI (max. 4K, 60 Hz)<br>1x DVI (max. 4K, 30 Hz)<br>2x USB 3.2<br>1x mini jack |
| Sterowanie                       | brak   |
| Wyjścia audio                    | 1x RCA (L/R)   |
| Pozostałe                        | HDCP, wyjście słuchawkowe, i-Style Colour  |
|                                  | Właściwości  |
| Przyciski                        | Zasilanie, Menu/ Wybierz, +/- Głośność, -/ ECO, Exit, Wejście  |
| Głośniki                         | 2x 2 W — stereo  |
| Certyfikaty                      | TCO Certified, CE, TÜV-GS, EAC, PSE, RoHS support, ErP, WEEE, VCCI, REACH, UKCA                                      |
| Standard VESA                    | 100 x 100 mm   |
| Kolor                            | czarny   |
|                                  | Zarządzanie energią  |
| Zasilacz                         | wewnętrzny   |
| Zasilanie                        | AC 100 - 240 V   |
| Zużycie energii                  | typowo: 25 W<br>stand by: 0,5 W<br>off: 0,3 W  |
| Klasa efektywności energetycznej | F - 26 kWh / 1000 h  |
|                                  | Wymiary / waga   |
| Wymiary                          | 613,5 x 394 (544) x 209,5 [mm]   |
| Waga                             | 6,7 kg   |