



## 21.5-calowy monitor z matrycą IPS do zastosowania w aplikacjach wymagających łączenia ekranów

XUB2293HS to stylowy monitor, który doskonale sprawdzi się w aplikacjach wymagających łączenia ekranów. Matryca w technologii IPS zapewnia doskonałe odwzorowanie barw i szerokie kąty widzenia. Wysoki kontrast i jasność oznaczają, że monitor doskonale sprawdzi się jako narzędzie pracy fotografa i do projektowania stron internetowych. Został wyposażony w głośniki, gniazdo słuchawkowe, HDMI i DisplayPort oraz funkcję redukcji niebieskiego światła, pozwalającą na ograniczenie uczucia zmęczonych oczu. Dodatkowo posiada ergonomiczną stopkę o regulacji wysokości do 150 mm.

Dostępny także ze stopą bez regulacji wysokości : [ProLite XU2293HSU-B6 \(1920x1080\)](#) i [ProLite XU2293HS-B6 \(1920x1080\)](#)

### Technologia IPS

Matryce IPS są doceniane ze względu na szerokie kąty widzenia i dokładne, naturalne odwzorowanie kolorów. Sprawdzają się szczególnie tam, gdzie najważniejszą rolę odgrywają kolory.

## 01 OBRAZ

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Wygląd                            | bezramkowy z 3 stron   |
| Przekątna                         | 21.5", 54.5cm  |
| Panel                             | IPS Panel Technology LED, matowe wykończenie                       |
| Rozdzielczość fizyczna            | 1920 x 1080 @100Hz (2.1 megapixel Full HD)                         |
| Format obrazu                     | 16:9   |
| Jasność                           | 300 cd/m <sup>2</sup>  |
| Kontrast statyczny                | 1000:1   |
| Kontrast ACR                      | 80M:1  |
| Czas reakcji (MPRT)               | 1ms  |
| Kąty widzenia                     | poziomo/pionowo: 178°/178°, prawo/lewo: 89°/89°, góra/dół: 89°/89° |
| Kolory                            | 16.7mln (sRGB: 96%; NTSC: 72%)                                     |
| Synchronizacja pozioma            | 30 - 110kHz  |
| Powierzchnia robocza szer. x wys. | 478.7 x 260.3mm, 18.8 x 10.3"                                      |
| Plamka                            | 0.249mm  |
| Kolor                             | matowa, czarny   |

## 02 INTERFEJSY / ZŁĄCZA / STEROWANIE

|                     |   |
|---------------------|---|
| Wejście sygnału     | HDMI x1 (v. 1.4)<br>DisplayPort x1 (v. 1.2) |
| HDCP                | tak   |
| Wyjście słuchawkowe | tak   |

## 03 WŁAŚCIWOŚCI

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Redukcja niebieskiego światła     | tak  |
| Flicker free                      | tak  |
| Obsługa technologii Adaptive Sync | tak  |
| Ekstra                            | i-style Colour   |
| Języki menu OSD                   | EN, DE, FR, ES, IT, PT, CN, RU, JP, CZ, NL,  |
| Przyciski                         | Zasilanie, Menu, Góra / W prawo / Głośność, W dół / W lewo, Eco, Wybór wejścia / Wyjście   |
| Parametry regulowane              | regulacje obrazu (janość, kontrast, i-Style Colour, ACR, Eco, OD, technologia X-Res), ustawienia koloru (gamma, zakres RGB, temperatura kolorów), ustawienia obrazu (tryb wyświetlania, redukcja niebieskiego światła, ostre i miękkie, AdaptiveSync), OSD (pozycja pozioma OSD, pozycja pionowa OSD, wygaszenie OSD, tło OSD, rotacja OSD, język, informacje), extra (reset, DDC / CI, wybór wejścia, LED, logo startowe) |
| Wbudowane głośniki                | 2 x 2W   |
| Udogodnienia                      | kompatybilny z Kensington-lock™, DDC/CI, DDC2B, Mac OSX  |

## 04 MECHANICZNE

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Zakres regulacji        | wysokość, pivot (rotacja), obrót, pochył |
| Regulacja wysokości     | 150mm                                    |
| Rotacja (funkcja PIVOT) | 90°                                      |
| Obrót stopy             | 90°; 45° w lewo; 45° w prawo             |
| Kąt pochylenia          | 23° w górę; 5° w dół                     |
| Standard VESA           | 100 x 100mm                              |

System zarządzania kablami

tak

## 05 AKCESORIA W ZESTAWIE

Kable

zasilający, HDMI

Pozostałe

skrótowa instrukcja obsługi, instrukcja bezpieczeństwa

## 06 ZARZĄDZANIE ENERGIĄ

Zasilacz

wewnętrzny

Zasilanie

AC 100 - 240V, 50/60Hz

Zużycie energii

17W typowo, 0.5W stand by, 0.3W off mode

## 07 ZRÓWNOWAŻONY ROZWÓJ

Certyfikaty

TCO Certified, CE, TÜV-Bauart, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, UKCA

Klasa efektywności energetycznej  
(Regulation (EU) 2017/1369)

E

REACH SVHC

powyżej 0.1% ołowiu

## 08 WYMIARY / WAGA

Wymiary produktu szer. x wys. x gł.

492 x 328 (478.5) x 209.5mm

Wymiary pudła szer. x wys. x gł.

620 x 395 x 126mm

Waga (bez pudła)

3.9kg

Waga (z pudłem)

5.3kg

Kod EAN

4948570124237

Wszystkie znaki towarowe zastrzeżone. Pomyłki i wprowadzanie zmian zastrzeżone. Specyfikacje produktów mogą ulec zmianie bez wcześniejszego zawiadomienia. Wszystkie monitory LCD iiyama są zgodne z normą ISO-9241-307:2008 określającą liczbę i rodzaj defektów matrycy.

© IIYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED