



## 27" monitor Full HD IPS z konstrukcją od krawędzi do krawędzi, idealny do konfiguracji wielomonitorowych

Stylowa konstrukcja od krawędzi do krawędzi sprawia, że ProLite XU2793HS jest idealny do konfiguracji z wieloma monitorami. Technologia panelu IPS zapewnia dokładne i spójne odwzorowanie kolorów oraz szerokie kąty widzenia. Wysokie wartości kontrastu i jasności oznaczają, że monitor zapewni doskonałą wydajność przy projektowaniu fotografii i stron internetowych. Wyposażony w głośniki, gniazdo słuchawkowe, złącza HDMI i DisplayPort, funkcję redukcji niebieskiego światła zmniejszającą zmęczenie oczu sprawia, że ten 27" monitor jest doskonałym wyborem zarówno do konfiguracji wielomonitorowych, jak i zastosowań biurowych.

Dostępny także ze stopą z regulacją wysokości : [ProLite XUB2793HS-B6](#)



### 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.



### 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.

## 01 OBRAZ

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Wygląd                            | bezramkowy z 3 stron   |
| Przekątna                         | 27", 68.6cm  |
| Panel                             | IPS Panel Technology LED, matowe wykończenie                       |
| Rozdzielczość fizyczna            | 1920 x 1080 @100Hz (2.1 megapixel Full HD)                         |
| Format obrazu                     | 16:9   |
| Jasność                           | 250 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. | 597.9 x 336.3mm, 23.5 x 13.2"                                      |
| Plamka                            | 0.311mm  |
| Kolor                             | matowa, czarny   |

## 02 INTERFEJSY / ZŁĄCZA / STEROWANIE

|                     |                           |
|---------------------|---------------------------|
| Wejście sygnału     | HDMI x1<br>DisplayPort x1 |
| 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, RU, JP, CZ, NL, PL   |
| Przyciski                         | Zasilanie, Menu, W górę / Prawo, W dół / Lewo / i-Style colour, Wybór wejścia / Wyjście  |
| Parametry regulowane              | regulacje obrazu (jasność, kontrast, Eco, ACR, OD, MBR, AdaptiveSync), ustawienia kolorów (i-Style Colour, redukcja niebieskiego światła, temperatura kolorów, ustawienia użytkownika), OSD (pozycja pozioma OSD, pozycja pionowa OSD, rotacja OSD, wygaszenie OSD), język, przywróć, różne (ostre i miękkie, tryb wyświetlania, logo startowe, zakres RGB, LED, informacje), wybór wejść (źródło sygnału), regulacje audio (głośność, wycisz) |
| Wbudowane głośniki                | 2 x 2W   |
| Udogodnienia                      | kompatybilny z Kensington-lock™, DDC/CI, DDC2B, Mac OSX  |

## 04 MECHANICZNE

|                            |                      |
|----------------------------|----------------------|
| Zakres regulacji           | pochył               |
| Kąt pochylecia             | 22° w górę; 4° w dół |
| Standard VESA              | 100 x 100mm          |
| System zarządzania kablami | tak                  |

## 05 AKCESORIA W ZESTAWIE

**Kable** zasilający, HDMI

**Pozostałe** skrócona instrukcja obsługi, instrukcja bezpieczeństwa

## 06 ZARZĄDZANIE ENERGIĄ

**Zasilacz** wewnętrzny

**Zasilanie** AC 100 - 240V, 50/60Hz

**Zużycie energii** 22W typowo, 0.5W stand by, 0.3W off mode

## 07 ZRÓWNOWAŻONY ROZWÓJ

**Certyfikaty** TCO Certified, CE, TÜV-Bauart, EAC, VCCI-B, PSE, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, UKCA

## 08 WYMIARY / WAGA

**Wymiary produktu szer. x wys. x gł.** 611.5 x 435 x 189mm

**Wymiary pudła szer. x wys. x gł.** 685 x 435 x 145mm

**Waga (bez pudła)** 4.6kg

**Waga (z pudłem)** 6.2kg

**Kod EAN** 4948570124077

*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