



### 27" monitor z matrycą w technologii IPS i stopką z regulacją wysokości

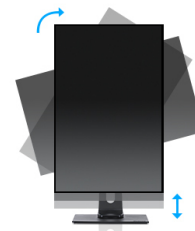
Stylowy, bezramkowy design sprawia, że ProLite XUB2792HSU jest idealnym rozwiązaniem dla wielomonitorowych zastosowań. Panel w technologii IPS zapewnia dokładne i spójne odwzorowanie kolorów przy szerokim kącie widzenia. Dzięki wysokim wartościom regulacji obrazu monitor zapewni doskonałą wydajność podczas pracy przy projektowaniu graficznym lub tworzeniu stron internetowych. Został wyposażony w głośniki, 2-portowy USB hub, 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 w kolorze białym: [ProLite XUB2792HSU-W5](#)



#### 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.



#### HAS (150mm) + PIVOT

Stopka z regulacją wysokości umożliwia dostosowanie położenia ekranu do własnych preferencji. Rotacja ekranu umożliwia zmianę pozycji ekranu z poziomej (pejzaż) do pionowej (portret). To funkcja szczególnie przydatna w pracy z długimi arkuszami lub tekstem.

## 01 OBRAZ

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Wygląd                            | bezramkowy z 3 stron   |
| Przekątna                         | 27", 68.6cm  |
| Panel                             | IPS Panel Technology LED, matowe wykończenie                       |
| Rozdzielczość fizyczna            | 1920 x 1080 @75Hz (2.1 megapixel Full HD, DisplayPort&HDMI)        |
| Format obrazu                     | 16:9   |
| Jasność                           | 250 cd/m <sup>2</sup>  |
| Kontrast statyczny                | 1000:1   |
| Kontrast ACR                      | 80M:1  |
| Czas reakcji (GTG)                | 4ms  |
| Kąty widzenia                     | poziomo/pionowo: 178°/178°, prawo/lewo: 89°/89°, góra/dół: 89°/89° |
| Kolory                            | 16.7mln (sRGB: 99%, NTSC 72%)                                      |
| Synchronizacja pozioma            | 31 - 83kHz   |
| Powierzchnia robocza szer. x wys. | 597.8 x 336.3mm, 23.5 x 13.2"                                      |
| Plamka                            | 0.311mm  |
| Kolor                             | matowa, czarny   |

## 02 INTERFEJSY / ZŁĄCZA / STEROWANIE

|                     |   |
|---------------------|---|
| Wejście sygnału     | VGA x1 (1920 x 1080 @60Hz)<br>HDMI x1 (1920 x 1080 @75Hz)<br>DisplayPort x1 (1920 x 1080 @75Hz) |
| USB HUB             | x2 (v.2.0 (DC5V, 500mA))  |
| HDCP                | tak   |
| Wyjście słuchawkowe | tak   |

## 03 WŁAŚCIWOŚCI

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Redukcja niebieskiego światła | tak  |
| Flicker free                  | tak  |
| Ekstra                        | i-Style Colour   |
| Języki menu OSD               | EN, DE, FR, ES, IT, RU, JP, CZ, NL, PL   |
| Przyciski                     | Power, Menu/ Wybierz, +/- Głośność, -/ ECO, Exit, Wejście  |
| Parametry regulowane          | autoregulacja, ustawienia obrazu (jasność, kontrast, ECO, redukcja niebieskiego światła, ACR, OD), geometria (pozycja pozioma, pozycja pionowa, taktowanie, faza), ustawienia koloru (temperatura, ustawienia użytkownika, i-Style colour), OSD (pozycja pozioma OSD, pozycja pionowa OSD, rotacja OSD, wygaszenie OSD), język, przywróć, różne (ostre i miękkie, tryb wyświetlania, logo startowe, informacje), wybór wejść (źródło), regulacje audio (głośność, wyciszenie, wejście) |
| Wbudowane głośniki            | 2 x 2W   |
| Udogodnienia                  | kompatybilny z Kensington-lock™, 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, USB, HDMI

Pozostałe

skrótowa instrukcja obsługi, instrukcja bezpieczeństwa

## 06 ZARZĄDZANIE ENERGIĄ

Zasilacz

wewnętrzny

Zasilanie

AC 100 - 240V, 50/60Hz

Zużycie energii

17.5W typowo, 0.5W stand by, 0.3W off mode

## 07 ZRÓWNOWAŻONY ROZWÓJ

Certyfikaty

TCO Certified, CE, TÜV-GS, EAC, VCCI-B, PSE, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, ENERGY STAR®, 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.

612 x 393.5 (543.5) x 209.5mm

Wymiary pudła szer. x wys. x gł.

693 x 440 x 170mm

Waga (bez pudła)

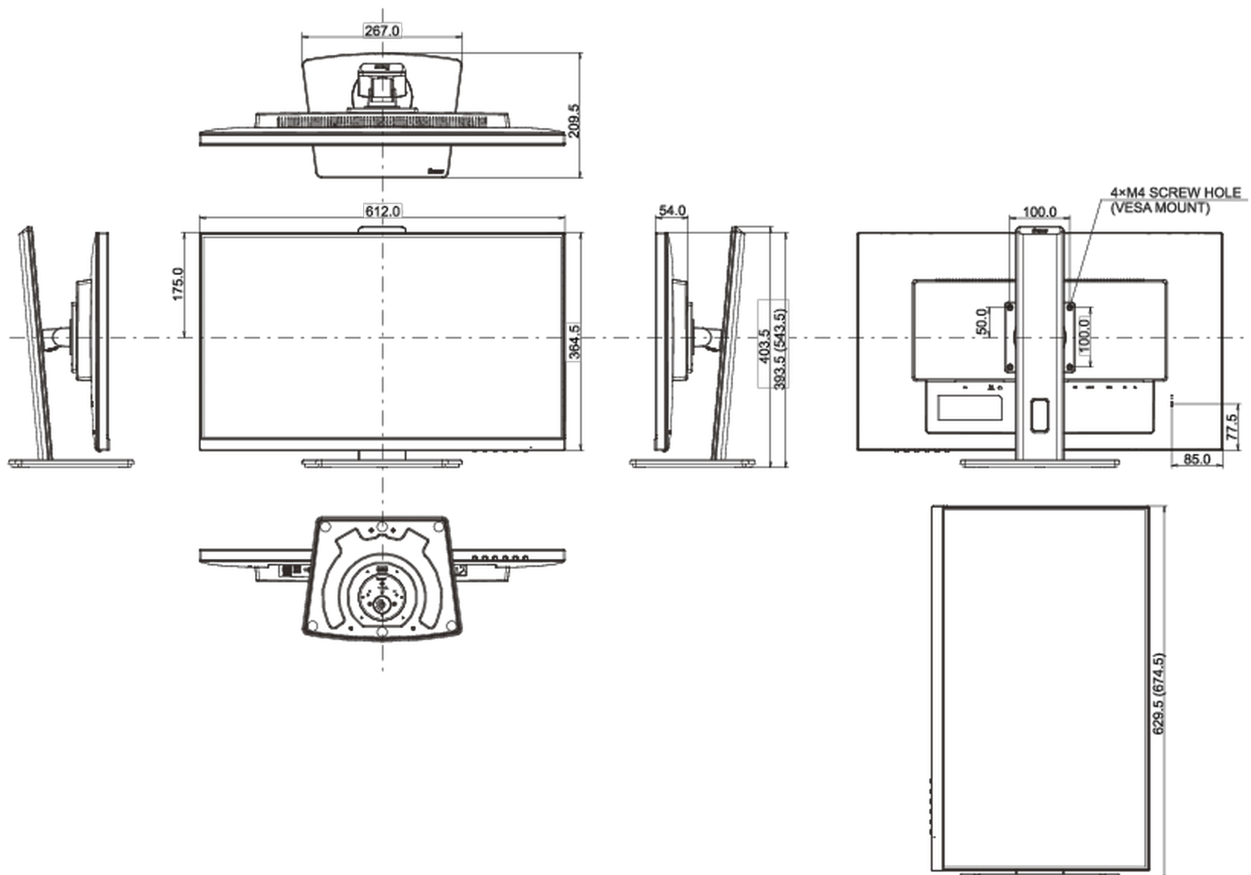
6.3kg

Waga (z pudłem)

7.9kg

Kod EAN

4948570121298



*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