



### 27" panel WQHD IPS z regulacją wysokości i częstotliwością odświeżania 100 Hz

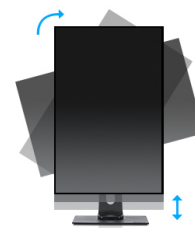
Stylowa konstrukcja ProLite XUB2793QSU od krawędzi do krawędzi sprawia, że jest doskonały do konfiguracji wielu monitorów. Dzięki technologii panelu IPS zapewnia precyzyjne odwzorowanie kolorów i szerokie kąty widzenia. Częstotliwość odświeżania 100 Hz w połączeniu z funkcją AdaptiveSync gwarantuje natychmiastową poprawę płynności obrazu. XUB2793QSU oferuje imponującą rozdzielczość WQHD (2560 x 1440), umożliwiającą wyświetlanie o prawie 77% więcej informacji niż ekran Full HD. Wysokie wartości kontrastu i jasności przekładają się na doskonałą wydajność przy projektowaniu graficznym i stron internetowych. Dodatkowo, monitor wyposażony jest w głośniki, 2 porty USB, gniazdo słuchawkowe, złącza HDMI i DisplayPort, oraz funkcję redukcji niebieskiego światła dla zmniejszenia zmęczenia oczu, zapewniając optymalny komfort użytkownika. Posiada również stopę o regulacji wysokości 150 mm. Ten 27" monitor to nie tylko doskonały wybór do konfiguracji wielomonitorowej, ale także idealne rozwiązanie do zastosowań biurowych, łącząc styl z funkcjonalnością.

Dostępny także ze stopą bez regulacji wysokości: [ProLite XU2793HSU-B6 \(1920x1080\)](#) i [ProLite XU2793QSU-B7 \(2560x1440\)](#).



#### 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", 68.65cm
Panel	IPS Panel Technology LED, matowe wykończenie
Rozdzielczość fizyczna	2560 x 1440 @100Hz (3.7 megapixel QHD)
Format obrazu	16:9
Jasność	300 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast statyczny	1300:1
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 - 151kHz
Powierzchnia robocza szer. x wys.	596.7 x 335.7mm, 23.5 x 12.2"
Plamka	0.233mm
Kolor	matowa, czarny

## 02 INTERFEJSY / ZŁĄCZA / STEROWANIE

Wejście sygnału	HDMI x1 DisplayPort x1
USB HUB	x2 (v.3.2 Gen 1 (5Gbps, 4.5W))
HDCP	tak
Wyjście słuchawkowe	tak

## 03 WŁAŚCIWOŚCI

Redukcja niebieskiego światła	tak
Flicker free	tak
Obsługa technologii Adaptive Sync	tylko dla DP
Ekstra	i-Style colour
Języki menu OSD	EN, DE, FR, ES, IT, RU, JP, CZ, NL, PL
Przyciski	Zasilanie, Menu, Regulacja/ Głośność, Regulacja/ Kolor i-Style, Wejście/ 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	wysokość, obrót, pochyl, pivot (rotacja w obie strony)
Regulacja wysokości	150mm
Rotacja (funkcja PIVOT)	90°
Obrót stopy	120°; 60° w lewo; 60° w prawo
Kąt pochylenia	23° w górę; 5° w dół
Standard VESA	100 x 100mm

## 05 AKCESORIA W ZESTAWIE

Kable	zasilający, USB, HDMI, DP
Pozostałe	skrótowa instrukcja obsługi, instrukcja bezpieczeństwa

## 06 ZARZĄDZANIE ENERGIĄ

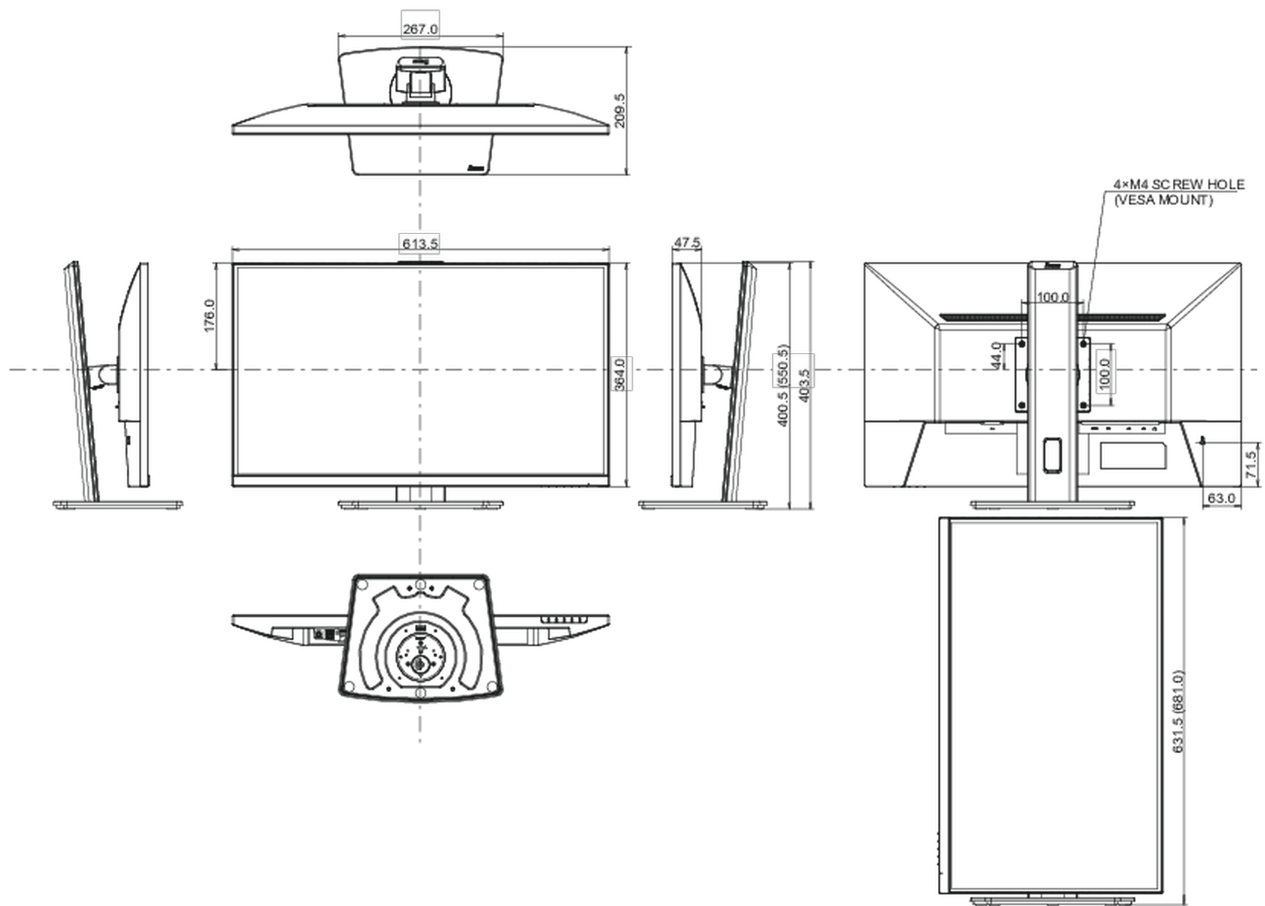
Zasilacz	wewnętrzny
Zasilanie	AC 100 - 240V, 50/60Hz
Zużycie energii	22W typowo, 0.5W stand by, 0.3W off mode

## 07 ZRÓWNOWAŻONY ROZWÓJ

Certyfikaty	TCO Certified, CE, TÜV-Bauart, EAC, VCCI-B, PSE, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, UKCA
Klasa efektywności energetycznej (Regulation (EU) 2017/1369)	E
EPEAT Silver	*lista zarejestrowanych modeli różni się w zależności od kraju, szczegółowe informacje są dostępne na stronie <a href="http://www.epeat.net">www.epeat.net</a>
REACH SVHC	powyżej 0.1% ołowiu

## 08 WYMIARY / WAGA

Wymiary produktu szer. x wys. x gł.	613.5 x 400.5 (550.5) x 209.5mm
Wymiary pudła szer. x wys. x gł.	691 x 447 x 142mm
Waga (bez pudła)	5.6kg
Waga (z pudłem)	7.3kg
Kod EAN	4948570124657



*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