

21,5" monitor IPS z hubem USB, częstotliwością odświeżania 100Hz i podstawą o regulowanej wysokości

Elegancka konstrukcja od krawędzi do krawędzi czyni model ProLite XU2293HSU doskonałym wyborem do zestawów z wieloma monitorami. Dzięki zastosowaniu technologii panelu IPS, użytkownicy mogą cieszyć się precyzyjnym i jednolitym odwzorowaniem kolorów oraz szerokimi kątami widzenia. Wysokie wartości kontrastu i jasności sprawiają, że ten monitor wyróżnia się podczas projektowania graficznego i stron internetowych.

Dodatkowe funkcje, takie jak wbudowane głośniki, gniazdo słuchawkowe, 2-portowy hub USB, oraz złącza HDMI i DisplayPort, pozwalają na wszechstronne korzystanie z urządzenia. Dodatkowo, funkcja redukcji niebieskiego światła została wprowadzona w celu minimalizacji zmęczenia oczu, co zwiększa komfort użytkownika, zwłaszcza podczas długotrwałego korzystania z monitora. Posiada również stopę z regulacją wysokości 150 mm. Dzięki swoim 21,5" ten monitor doskonale sprawdzi się zarówno w zastosowaniach domowych, jak i biurowych.

Technologia IPS

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

HAS (150mm) + Pivot (rotacja w obie strony)

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	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 ²
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 DisplayPort x1
USB HUB	x2 (2.0 (DC5V, 500mA))
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, Adaptive Sync), ustawienia koloru (i-Style Colour, redukcja niebieskiego światła, temperatura kolorów, ustawienia użytkownika), OSD (pozycja pozioma OSD, pozycja pionowa, 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
Pozostałe	skrócona 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, VCCI-B, PSE, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, UKCA
Klasa efektywności energetycznej (Regulation (EU) 2017/1369)	E
EPEAT	*lista zarejestrowanych modeli różni się w zależności od kraju, szczegółowe informacje są dostępne na stronie www.epeat.net
REACH SVHC	powyżej 0.1% ołowiu

08 WYMIARY / WAGA

Wymiary produktu szer. x wys. x gł.	492 x 328.5 (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	4948570124572

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