



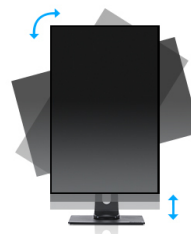
24" monitor bez obramowania z 3 stron, z matrycą IPS (In-Plane-Switching), regulacją wysokości i formatem obrazu 16:10

Zapewnia doskonałą wydajność w aplikacjach graficznych CAD i jest idealny do pracy na uczelniach wyższych, w korporacjach, czy w sektorze finansowym. ProLite XUB2495WSU-B7 posiada panel IPS oferujący dokładne i spójne odwzorowanie kolorów oraz szerokie kąty widzenia. Natywna rozdzielczość ekranu 1920 x 1200 oraz podstawa o regulowanej wysokości 150 mm z funkcjami obrotu i obrotu zapewniają dużą wszechstronność i wygodę użytkowania.



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 (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	bez obramowania z 3 stron
Przekątna	24.1", 61.1cm
Panel	IPS (In-Plane-Switching), matowe wykończenie
Rozdzielczość fizyczna	1920 x 1200 @75Hz (2.3 megapixel)
Format obrazu	16:10
Jasność	300 cd/m ²
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	16.7mIn (sRGB: 99%; NTSC: 72%)
Synchronizacja pozioma	60 - 95kHz
Powierzchnia robocza szer. x wys.	518.4 x 324mm, 20.4 x 12.8"
Plamka	0.27mm
Kolor	matowa, czarny

02 INTERFEJSY / ZŁĄCZA / STEROWANIE

Wejście sygnału	HDMI x1 (v.1.4) DisplayPort x1 (v.1.2)
USB HUB	x4 (3x v.3.2 Gen 1 (5Gbps, 4.5W) 1x Type C (5Gbps, 15W))
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, CN, RU, JP, CZ, NL, PL,
Przyciski	Joystick/Przełącznik zasilania: Zasilanie/Manu, W górę/Wybór Wejść, W dół, W prawo/Głośność, W lewo/Podmenu
Parametry regulowane	regulacje obrazu (jasność, kontrast, ECO, ACR, OD, redukcja niebieskiego światła, technologia X-Res), ustawienia kolorów (6-osiowa, i-Style Colour, temperatura kolorów), OSD (pozycja pozioma OSD, pozycja pionowa OSD, rotacja OSD, wygaszenie OSD, tło menu OSD, DDC/CI, informacje), język, przywróć, różne (ostre i miękkie, tryb wyświetlania, logo startowe, LED, zakres RGB), 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	90°; 45° w lewo; 45° w prawo
Kąt pochylenia	23° w górę; 5° w dół
Standard VESA	100 x 100mm

05 AKCESORIA W ZESTAWIE

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

06 ZARZĄDZANIE ENERGIĄ

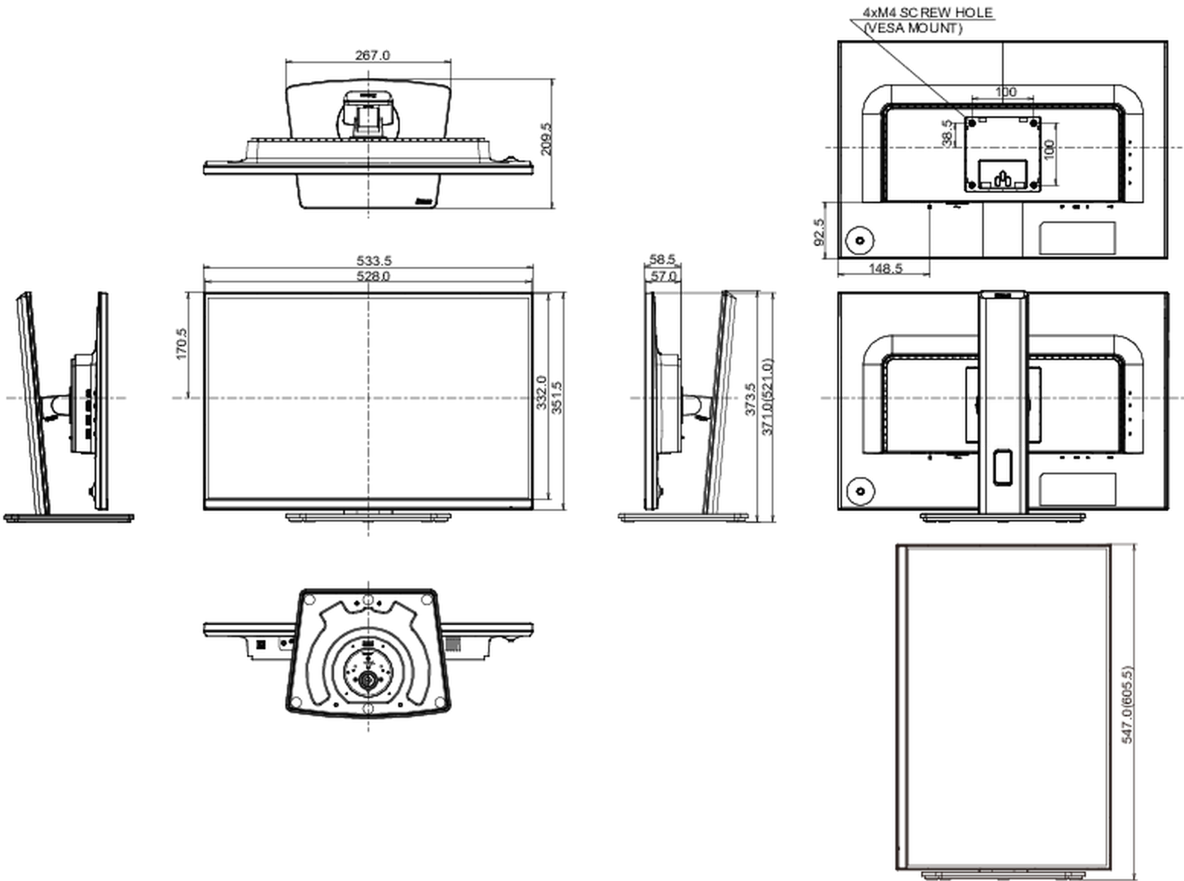
Zasilacz	wewnętrzny
Zasilanie	AC 100 - 240V, 50/60Hz
Zużycie energii	17W typowo, 0.5W stand by, 0.3W off mode

07 ZRÓWNOWAŻONY ROZWÓJ

Certyfikaty	CE, TÜV-GS, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, UKCA
Klasa efektywności energetycznej (Regulation (EU) 2017/1369)	D
REACH SVHC	powyżej 0.1% ołowiu

08 WYMIARY / WAGA

Wymiary produktu szer. x wys. x gł.	533.5 x 371 (521) x 209.5mm
Wymiary pudła szer. x wys. x gł.	613 x 437 x 130mm
Waga (bez pudła)	5.1kg
Waga (z pudłem)	6.6kg
Kod EAN	4948570123827



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