



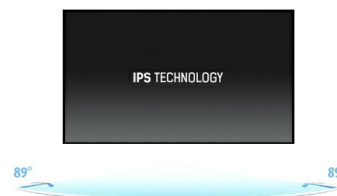
## 24-calowy monitor IPS z kamerą FHD i mikrofonem

XUB2490HSUC to doskonały wybór dla wymagających użytkowników poszukujących wysokiej jakości ekranu umożliwiającego natychmiastową łączność i współpracę. Matryca IPS zapewnia dokładne odwzorowanie kolorów przy szerokich kątach widzenia. Funkcja redukcji niebieskiego światła w połączeniu z technologią LCD zapewnia komfort w trakcie pracy i redukuje zmęczenie oczu wywoływane migotaniem. Stopka z regulacją wysokości 150 mm i funkcją obrotu ułatwia dostosowanie pozycji ekranu do własnych preferencji. Zróżnicowane wejścia (VGA, HDMI, DisplayPort i port USB) zapewniają zgodność z różnymi platformami i sprawiają, że monitor nadaje się idealnie zarówno do stacjonarnej pracy w biurze jak i do pracy zdalnej.



### Kamera i mikrofon

Kamera i mikrofon zapewniają komfort pracy z aplikacjami do wideokonferencji.



### 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.

## 01 OBRAZ

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Wygląd                            | bez obramowania z 3 stron  |
| Przekątna                         | 23.8", 60.4cm  |
| Panel                             | IPS LED, matowe wykończenie  |
| Rozdzielczość fizyczna            | 1920 x 1080 @60Hz (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 (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            | 30 - 80kHz   |
| Powierzchnia robocza szer. x wys. | 527 x 296.5mm, 20.7 x 11.7"  |
| Plamka                            | 0.275mm  |
| Kolor                             | matowa, czarny   |

## 02 INTERFEJSY / ZŁĄCZA / STEROWANIE

|                     |                                     |
|---------------------|-------------------------------------|
| Wejście sygnału     | VGA x1<br>HDMI x1<br>DisplayPort x1 |
| USB HUB             | x1 (v.2.0 (DC5V, 500mA))            |
| HDCP                | tak                                 |
| Wyjście słuchawkowe | tak                                 |

## 03 WŁAŚCIWOŚCI

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Redukcja niebieskiego światła | tak  |
| Flicker free                  | tak  |
| Ekstra                        | kamera Full HD 2MP i mikrofon  |
| Języki menu OSD               | EN, DE, FR, RU, JP, NL, PL   |
| Przyciski                     | Zasilanie, Menu, + / Głośność, - / Eco, Autoregulacja / Wybór sygnału  |
| Parametry regulowane          | jasność (kontrast, jasność, kolor i-Style, ACR, Eco), ustawienia obrazu (taktowanie pikseli, faza, pozycja pozioma, pozycja pionowa, współczynnik kształtu), ustawienia kolorów (gamma, 6-osiowy, temp. kolorów), OSD (pozycja pozioma OSD, pozycja pionowa OSD, wygaszanie OSD, język), dodatkowe (reset, DDC / CI, wybór sygnału, OD, źródło dźwięku, logo otwarcia, informacje) |
| Wbudowane głośniki            | 2 x 2W   |
| Udogodnienia                  | kompatybilny z Kensington-lock™, 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  |
| System zarządzania kablami | tak  |

## 05 AKCESORIA W ZESTAWIE

|           |  |
|-----------|--|
| Kable     | zasilający, USB, HDMI, DP                              |
| Pozostałe | skrócona instrukcja obsługi, instrukcja bezpieczeństwa |

## 06 ZARZĄDZANIE ENERGIĄ

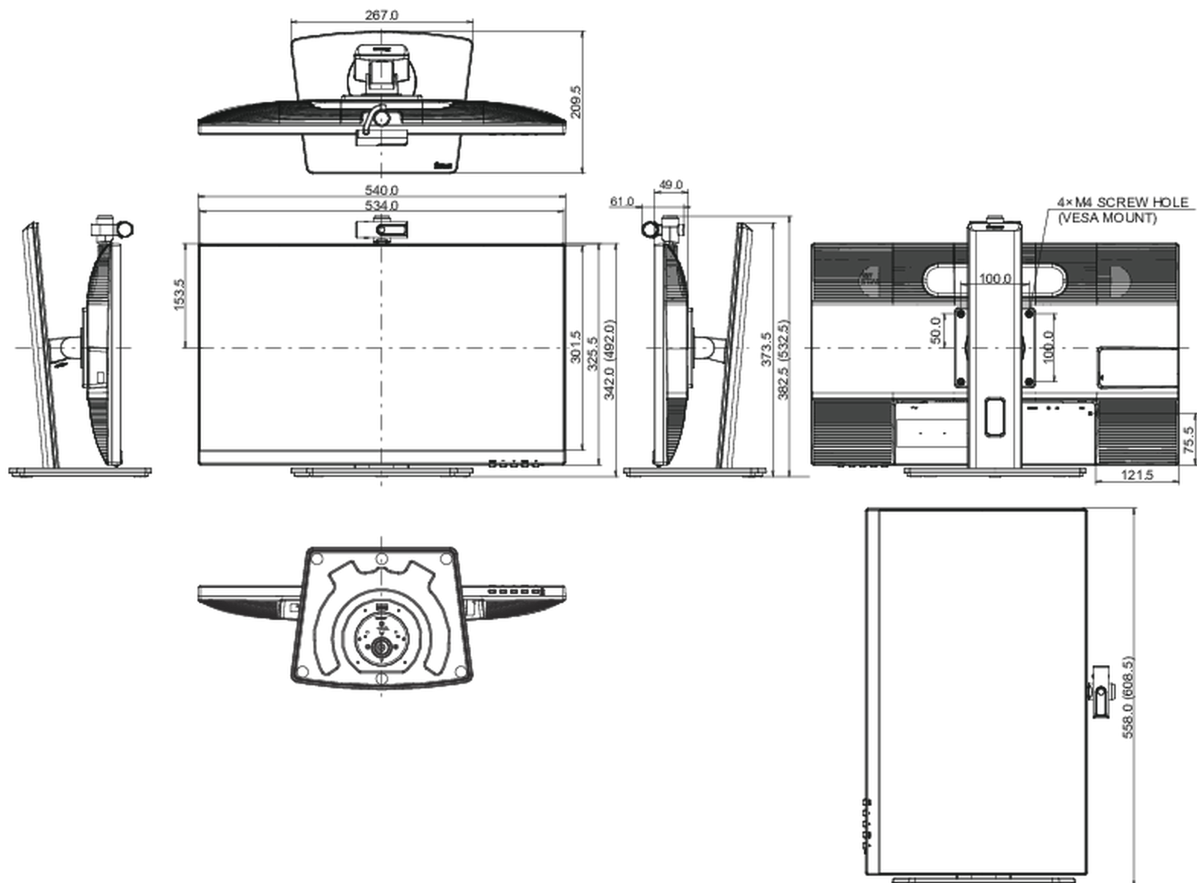
|                 |  |
|-----------------|--|
| Zasilacz        | wewnętrzny                               |
| Zasilanie       | AC 100 - 240V, 50/60Hz                   |
| Zużycie energii | 16W typowo, 0.5W stand by, 0.3W off mode |

## 07 ZRÓWNOWAŻONY ROZWÓJ

|  |  |
|--|--|
| Certyfikaty  | CE, EAC, VCCI-B, PSE, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, 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. | 540 x 382.5 (532.5) x 209.5mm |
| Wymiary pudła szer. x wys. x gł.    | 624 x 418 x 160mm             |
| Waga (bez pudła)                    | 4.9kg                         |
| Waga (z pudłem)                     | 6.3kg                         |
| Kod EAN                             | 4948570121472                 |



*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