



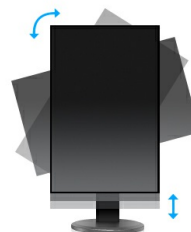
24-calowy monitor ze zintegrowaną kamerą i mikrofonem

XB2472HSUC to monitor dla wymagających użytkowników poszukujących wysokiej jakości ekranu, który zapewni bezproblemową pracę z aplikacjami do wideo konferencji. Matryca VA gwarantuje szerokie kąty widzenia i ostrość obrazu. Funkcja redukcji niebieskiego światła w połączeniu z technologią Flicker Free redukuje uczucie zmęczenia oczu i dba o ich zdrowie. Stopa z regulacją wysokości i funkcją PIVOT pozwala na komfortowe dopasowanie położenia ekranu do swoich potrzeb, a szeroki wachlarz wejść (VGA, DVI, DisplayPort i USB hub) zapewnia kompatybilność z szeroką gamą urządzeń.



Kamera i mikrofon

Zintegrowane kamera i mikrofon zapewniają komfort pracy z aplikacjami do wideokonferencji.



HAS + 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

Przekątna	23.6", 59.8cm
Panel	VA LED, matowe wykończenie
Rozdzielczość fizyczna	1920 x 1080 (2.1 megapixel Full HD)
Format obrazu	16:9
Jasność	250 cd/m ² typowa
Kontrast statyczny	3 000:1 typowy
Kontrast ACR	12M:1
Czas reakcji	6ms
Kąty widzenia	poziomo/pionowo: 178°/178°, prawo/lewo: 89°/89°, góra/dół: 89°/89°
Kolory	16.7mln 8bit (6bit + Hi-FRC) (sRGB: 99%; NTSC: 72%)
Synchronizacja pozioma	30 - 94kHz
Synchronizacja pionowa	50 - 75Hz
Powierzchnia robocza szer. x wys.	521.28 x 293.2mm, 20.5 x 11.5"
Plamka	0.2715mm
Kolor	matowa, czarna

02 INTERFEJSY / ZŁĄCZA / STEROWANIE

Wejście sygnału	VGA x1 DVI x1 DisplayPort x1
USB HUB	x2 (v.2.0)
HDCP	tak
Wyjście słuchawkowe	tak

03 WŁAŚCIWOŚCI

Redukcja niebieskiego światła	tak
Flicker free	tak
Ekstra	zintegrowana kamera (2.0 megapikseli) i mikrofon
Języki menu OSD	EN, DE, FR, ES, IT, RU, CZ, NL, PL
Przyciski	Power, Menu, W górę/ Głośność, W dół/ ECO, Wejście/ Wybierz
Parametry regulowane	obraz (jasność, kontrast, pozycja pozioma, pozycja pionowa, taktowanie, faza, temperatura kolorów, autokonfiguracja), OSD (pozycja pozioma, pozycja pionowa, czas wygaszenia, przezroczystość), obraz (tryb obrazu, i-Style Colour, ACR, technologia X-Res, ostrość, OD, gamma, redukcja niebieskiego światła), ustawienia audio (głośność, wycisz, wejście audio), różne (język, wejście sygnału, logo startowe, po utracie zasilania, tryb ECO, przywróć), informacje
Wbudowane głośniki	2 x 2W
Udogodnienia	kompatybilny z Kensington-lock™, DDC2B, Mac OSX

04 MECHANICZNE

Zakres regulacji	wysokość, pivot (rotacja), obrót, pochyl
Regulacja wysokości	130mm
Rotacja (funkcja PIVOT)	90°
Obrót stopy	180°; 90° w lewo; 90° w prawo
Kąt pochylecia	22° w górę; 5° w dół
Standard VESA	100 x 100mm

05 AKCESORIA W ZESTAWIE

Kable	zasilający, USB, DP
Pozostałe	skrócona instrukcja obsługi, instrukcja bezpieczeństwa

06 ZARZĄDZANIE ENERGIĄ

Zasilacz	wewnętrzny
Zasilanie	AC 100 - 240V, 50/60Hz
Zużycie energii	21.5W typowo, 0.5W stand by, 0.5W off mode

07 ZRÓWNOWAŻONY ROZWÓJ

Certyfikaty	CE, TÜV-Bauart, Energy Star , EPEAT, CU
EPEAT Silver	EPEAT to program wspierania zakupu technologii informatycznych przyjaznych środowisku. Certyfikat EPEAT Silver oznacza, że produkt spełnia wszystkie wymogi obowiązkowe i przynajmniej 50% wymogów opcjonalnych. Certyfikat jest ważny tylko po zarejestrowaniu przez iiyama danego produktu. Aby sprawdzić stan rejestracji w swoim państwie, wejdź na stronę www.epeat.net .
Pozostałe	REACH SVHC powyżej 0.1% ołowiu

08 WYMIARY / WAGA

Wymiary produktu szer. x wys. x gł.	557 x 406.5 (536.5) x 230mm
Waga (bez pudła)	5.8kg
Kod EAN	4948570115327

09 EU ENERGY EFFICIENCY LABEL

Power in OFF Mode	0.5W off mode
-------------------	---------------

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