

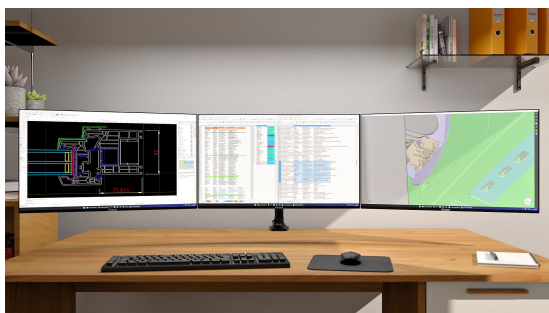


## 24-calowy monitor IPS o częstotliwości odświeżania 120 Hz i technologiami zmniejszającymi zmęczenie oczu

ProLite X2491H ma 24-calowy wyświetlacz Full HD z elegancką, cienką ramką z czterech stron, co pomaga stworzyć schludne i nowoczesne miejsce pracy z wieloma monitorami.

Panel IPS zapewnia ostre szczegóły, żywe kolory i stałą jasność pod każdym kątem. Dzięki szybkiej częstotliwości odświeżania 120 Hz obraz pozostaje płynny i responsywny, niezależnie od tego, czy pracujesz nad złożonymi zadaniami, czy korzystasz z multimedii. Technologia eliminująca migotanie i reduktor niebieskiego światła zwiększają komfort dla oczu, zwłaszcza podczas długotrwałego użytkowania.

Gniazdo słuchawkowe zapewnia wygodną łączność audio do prywatnego słuchania i rozmów online. Dzięki rejestracji EPEAT Silver, certyfikacji TCO i klasie energetycznej C, model X2491H wspiera zarówno wydajną pracę, jak i odpowiedzialne zużycie energii.



## Panoramyczne stanowisko, większa przestrzeń pracy

Połącz kilka monitorów z ultracienką ramką, aby stworzyć panoramyczne stanowisko pracy. Zyskaj pełen podgląd aplikacji, usprawnij multitasking i zwiększ swoją produktywność.



## Ogranicz zużycie energii elektrycznej, utrzymaj wydajność obrazu

W porównaniu z monitorem klasy energetycznej C o tych samych rozmiarach, monitor iiyama z etykietą energetyczną C pozwala obniżyć koszty energii o około 37% i to bez utraty jakości obrazu. Wydajne podświetlenie LED w połączeniu z wysokowydajnym filtrem kolorów zachowuje jasność i intensywność kolorów, gwarantując wrażenia wizualne jakich oczekujesz. A dzięki niższemu zużyciu energii chronisz również środowisko.



## Redukcja dyskomfortu i zmęczenia wzroku

Możesz pracować, uczyć się lub korzystać z rozrywki przez dłuższy czas bez zmęczenia oczu, dzięki technologii eliminującej migotanie obrazu oraz ograniczeniu emisji niebieskiego światła. Takie rozwiązania zmniejszają napięcie wzroku i poprawiają komfort widzenia, co pozwala zachować koncentrację i produktywność przez cały dzień.



## Odkryj ukryte detale dzięki głębszemu kontrastowi

Dzięki natywnemu współczynnikowi kontrastu 1500:1 monitor oddaje subtelne niuanse cieni i delikatne przejścia tonalne. Więcej informacji obrazu widzisz od razu, co ułatwia podejmowanie precyzyjnych decyzji podczas edycji i korekcji kolorów. Ciemne obszary pozostają wyraźne i dobrze zdefiniowane, bez zlewania się ze sobą.

## SPECYFIKACJA

### 01 OBRAZ

Wygląd	cienka ramka z czterech stron
Przekątna	23.8", 60.5cm
Panel	IPS Panel Technology LED, matowe wykończenie
Rozdzielczość fizyczna	1920 x 1080 @120Hz (2.1 megapixel Full HD)
Format obrazu	16:9
Jasność	350 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast statyczny	1500:1
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 - 140kHz
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	HDMI x1 (v.1.4) DisplayPort x1 (v.1.2)
HDCP	tak
Wyjście słuchawkowe	tak

### 03 WŁAŚCIWOŚCI

Redukcja niebieskiego światła	tak
Flicker free	tak
Obsługa technologii Adaptive Sync	tak
Ekstra	i-style Colour
Języki menu OSD	EN, DE, FR, ES, IT, RU, JP, CZ, NL, PL, UA
Przyciski	Joystick: Zasilanie/Menu (środek), W górę/Wybór sygnału, W dół, W lewo/Podmenu, W prawo/Głośność
Parametry regulowane	ustawienia kolorów (kolor i-Style, reduktor niebieskiego światła, zakres RGB, temperatura barwowa, ustawienia użytkownika), OSD (pozycja pozioma OSD, pozycja pionowa OSD, czas OSD, tło OSD, sterowanie DDC/CI, informacje wyświetlane), język, dodatkowe 1 (ostrość, regulacja trybu wideo, logo startowe, dioda LED zasilania), dodatkowe 2 (klawisz skrót), wybór wejścia, ustawienia audio (głośność, wyciszenie dźwięku), reset (resetuj wszystko?)
Udogodnienia	kompatybilny z Kensington-lock™, DDC/CI, DDC2B, Mac OSX

#### 04 MECHANICZNE

Zakres regulacji	pochył
Kąt pochylenia	20° w górę; 3° w dół
Standard VESA	100 x 100mm
System zarządzania kablami	tak

#### 05 AKCESORIA W ZESTAWIE

Kable	zasilający (1.5m), HDMI (1.5m)
Pozostałe	skrócona instrukcja obsługi, instrukcja bezpieczeństwa

#### 06 ZARZĄDZANIE ENERGIĄ

Zasilacz	wewnętrzny
Zasilanie	AC 100 - 240V, 50/60Hz
Zużycie energii	12W typowo, 0.5W stand by, 0.3W off mode

#### 07 ZRÓWNOWAŻONY ROZWÓJ

Certyfikaty	TCO Certified, CE, TÜV-GS, EAC, VCCI-B, PSE, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, UKCA
Klasa efektywności energetycznej (Regulation (EU) 2017/1369)	C
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%: ołów, tlenek ołowiu, trójtlenek diboru

#### 08 WYMIARY / WAGA

Wymiary produktu szer. x wys. x gł.	539 x 387 x 175mm
Wymiary pudła szer. x wys. x gł.	615 x 395 x 126mm
Waga (bez pudła)	3.2kg
Waga (z pudłem)	4.8kg
Kod EAN	4948570127832





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