

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-23-8-cala-x2491h-b1-ips-hdmi-dp-1ms-350cd-m2-1500-1-120hz-p-384349.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Monitor 23.8 cala X2491H-B1 IPS,HDMI,DP,1ms,350cd/m2, 1500:1,120Hz

Cena brutto	<b>414,99 zł</b>
Cena netto	<b>337,39 zł</b>
Numer katalogowy	<b>UPIIY024XS91B1H</b>
Kod producenta	<b>X2491H-B1</b>
Wbudowany tuner TV	<b>Nie</b>
Pivot	<b>Nie</b>
Kontrast dynamiczny	<b>80 000 000:1</b>
Klasa energetyczna	<b>C</b>
Technologia podświetlania	<b>Diody LED</b>
Powierzchnia matrycy	<b>Matowa</b>
Przekątna ekranu 2	<b>23.8"</b>
Bluetooth	<b>Nie</b>
WiFi	<b>Nie</b>
Kąt widzenia poziomy	<b>178</b>
Kąt widzenia pionowy	<b>178</b>
Pobór mocy	<b>12</b>
Ekran dotykowy	<b>Nie</b>
Informacje o gwarancji	<b>GW 3 lata door to door zewnątrzna</b>
Certyfikaty	<b>CE</b>
Standard VESA	<b>100 x 100</b>
Mikrofon: monitory	<b>Nie</b>
Tilt (pochylenie)	<b>Tak</b>
Gniazda we/wy	<b>1 x HDMI</b>
Swivel (obrót lewo/prawo)	<b>Nie</b>
Kontrast statyczny	<b>1 500:1</b>
Data Act	<b>Iiyama - UPIIY%, ULIY%, TLIY%</b>
Jasność	<b>350</b>
Kensington Security Slot	<b>Nie</b>
Wbudowane głośniki	<b>Nie</b>
Czas reakcji MPRT	<b>1</b>

Proporcje obrazu	<b>16:9</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Typ matrycy	<b>TFT IPS (IPS)</b>
Etykieta energetyczna	<b>Pobierz</b>
Szerokość	<b>539</b>
Regulacja wysokości	<b>Nie</b>
Wysokość z podstawą	<b>387</b>
Akcesoria w zestawie	<b>Kable: zasilający (1.5m), HDMI (1.5m) Pozostałe: skrócona instrukcja obsługi, instrukcja bezpieczeństwa</b>
Gwarancja	<b>36 mc.</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Czarny</b>
Częstotliwość odświeżania	<b>120</b>
Waga z podstawą	<b>3.2</b>
Częstotliwość pozioma min.	<b>30</b>
Głębokość z podstawą	<b>175</b>
Częstotliwość pozioma max.	<b>140</b>
Obszar widzialny w poziomie	<b>527</b>
Częstotliwość pionowa max.	<b>120</b>
Obszar widzialny w pionie	<b>296.5</b>
Plamka matrycy	<b>0.275</b>
Kamera internetowa	<b>Brak</b>
Ilość kolorów	<b>16,7 mln</b>
Rozdzielczość	<b>1920 x 1080 (FHD 1080)</b>

## Opis produktu

### ProLite X2491H-B1

**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.

#### 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.

#### 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.

**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.