

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/iiyama-xub2595wsu-b5-25inch-ete-ips-panel-1920x1200300cdm2-4ms-vga-hdmi-dp-usb-hub-2x20-speakers-15cm-height-adj-stand-p-p-273626.html>



IIYAMA XUB2595WSU-B5 25inch ETE IPS-panel 1920x1200 300cd/m2 4ms VGA HDMI DP USB HUB 2x2.0 Speakers 15cm Height Adj. Stand (P)

Cena brutto	871,44 zł
Cena netto	708,49 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	47365955
Kod producenta	XUB2595WSU-B5
Kod EAN	4948570121465

Opis produktu

Opis

Odkryj idealne połączenie wydajności i komfortu z monitorem iiyama ProLite XUB2595WSU-B5. Zaprojektowany z myślą zarówno o profesjonalistach, jak i entuzjastach, ten 25-calowy monitor zapewnia wyjątkową jakość obrazu dzięki rozdzielczości Full HD 1920 x 1200 i technologii IPS, gwarantującej żywe kolory i szerokie kąty widzenia. Ergonomiczna konstrukcja umożliwia regulację wysokości, obrotu, obrotu i pochylenia, zapewniając wygodne oglądanie podczas długich sesji roboczych. Zaawansowane opcje łączności, w tym wejścia HDMI, VGA i DisplayPort, wraz z wbudowanym koncentratorem USB 2.0, ułatwiają podłączenie wszystkich urządzeń bez bałaganu. Monitor posiada również wbudowane głośniki stereo, oferując pełne wrażenia multimedialne. Dzięki certyfikatowi ENERGY STAR łączy w sobie efektywne zużycie energii z potężną wydajnością, co czyni go idealnym wyborem dla każdego miejsca pracy.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Ergonomiczna konstrukcja**
Monitor iiyama ProLite XUB2595WSU-B5 posiada regulację wysokości, kąta obrotu, obrotu i pochylenia, dzięki czemu oferuje ergonomiczną konstrukcję, która zapewnia komfort i możliwość dostosowania do każdego miejsca pracy. Regulacja wysokości w zakresie 150 mm i kąt obrotu 90 stopni zapewniają optymalne wrażenia wizualne, zmniejszając zmęczenie podczas długich sesji roboczych.
- **Wyjątkowa jakość obrazu**
Doświadcz żywych, realistycznych kolorów dzięki 25-calowemu wyświetlaczowi, który obsługuje 16,7 miliona kolorów i dynamiczny współczynnik kontrastu 5000000:1. Podświetlenie LED i technologia IPS zapewniają doskonałą jasność i dokładność kolorów, dzięki czemu idealnie nadaje się do projektowania graficznego, edycji zdjęć i gier.
- **Zaawansowana łączność**
Wyposażony w wejścia HDMI, VGA i DisplayPort, a także wbudowany hub USB 2.0, monitor ten oferuje wszechstronne opcje połączeń dla wszystkich urządzeń. Dołączenie kabli dla każdego interfejsu zapewnia bezproblemową konfigurację, umożliwiając podłączenie do różnych urządzeń bez konieczności dokonywania dodatkowych zakupów.
- **Zwiększony komfort oglądania**
Monitor iiyama ProLite XUB2595WSU-B5 został zaprojektowany z myślą o komforcie oczu. Funkcje takie jak technologia Flicker-Free i redukcja niebieskiego światła minimalizują zmęczenie oczu podczas długotrwałego użytkowania. Niezależnie od tego, czy pracujesz do późna, czy cieszysz się ulubioną rozrywką, Twoje oczy będą mniej zmęczone.
- **Zoptymalizowany pod kątem produktywności**
Dzięki takim funkcjom jak tryb Eco, zaawansowany współczynnik kontrastu (ACR) i technologia FreeSync, monitor ten jest zoptymalizowany pod kątem produktywności i wydajności. Szybki czas reakcji 4 ms i rozdzielczość WUXGA (1920 x

1200) zapewniają płynny, wyraźny obraz w środowiskach o szybkim tempie, dzięki czemu idealnie nadaje się zarówno do pracy, jak i zabawy.

Produkt:

Nazwa:

IIYAMA XUB2595WSU-B5 25inch ETE IPS-panel
1920x1200 300cd/m2 4ms VGA HDMI DP USB HUB 2x2.0
Speakers 15cm Height Adj. Stand (P)

Opis:

iiyama ProLite XUB2595WSU-B5 - Monitor LED - 25" - 1920 x
1200 WUXGA - IPS - 300 cd/m² - 1000:1 - 4 ms - HDMI, VGA,
DisplayPort - głośnik(i) - czarny, matowy

EAN:

4948570121465

Reklamacje:

36 miesięcy

Ogólne

Rodzaj wyświetlacza:

Monitor LCD z podświetleniem LED / matryca aktywna TFT

Klasa energii:

Klasa F

Wielkość przekątnej:

25"

Wbudowane urządzenia:

Hub USB 2.0

Typ panela:

IPS

Współczynnik kształtu:

16:10

Rozdzielczość natywna:

WUXGA 1920 x 1200

Jasność:

300 cd/m²

Współczynnik kontrastu:

1000:1 / 5000000:1 (dynamic)

Obsługa kolorów:

16,7 miliony kolorów

Czas reakcji:

4 ms (szary-do-szarego)

Częstotliwość odświeżania poziomego:

30 - 89 kHz

Poziomy kąt widzenia:

178

Pionowy kąt widzenia:

178

Technologia podświetlenia:

Podświetlenie LED

Języki OSD:

Angielski, niemiecki, francuski, rosyjski, japoński, duński, Polish

Charakterystyka:

Technologia Flicker Free, redukcja niebieskiego światła,
Advanced Contrast Ratio (ACR), pokrywa okablowania, Eco-
Mode, FreeSync Technology, 3 Side Borderless Design

Kolor:

Czarny, matowy

Wymiary (szer./głęb./wys.):

54.65 cm x 20.95 cm x 37.65 cm - z podstawką (najniższa
pozycja)

Waga:

5 kg

Audio

Typ:

Głośnik(i) - stereo

Moc wyjściowa / kanał:

2 wat

Złącza

Interfejsy:

VGA
HDMI
DisplayPort
USB
Słuchawki

Mechaniczne

Regulacja pozycji ekranu:

Odchylenie, pokrętko, pivot (obróć), wysokość

Kąt pochylenia:

-5/+23

Kąt obrotu:

90

Kąt rotacji:

90

Regulacja wysokości:

150 mm

Interfejs Montażowy VESA:

100 x 100 mm

Różne

Cechy:

Slot blokady bezpieczeństwa (kabel blokady sprzedawany
osobno)

Dołączone przewody:

1 x kabel DisplayPort
1 x kabel USB
1 x kabel HDMI

Zgodność z normami:

REACH SvHC, TCO Certified Edge, TUV Bauart, EAC, PSE Mark,
RoHS, ERP, WEEE, VCCI, REACH, UKCA
Gniazdo bezpieczeństwa Kensington

Typ Gniazda Zabezpieczającego:

Zasilanie

Napięcie wejściowe:

AC 100-240 V (50/60 Hz)

Pobór Mocy SDR (tryb Wł.):

21 kWh/1000 godz.

Pobór Mocy (Standardowy):

28 wat

Zużycie energii w stanie czuwania:

0.5 wat

Pobór mocy (tryb wył.):

0.3 wat

Wymiary i waga

Wymiary i waga - informacje szczegółowe:

Z podstawką (najwyższa pozycja) - szerokość: 54.65 cm -
głębokość: 20.95 cm - wysokość: 52.65 cm - waga: 5 kg

CTI Telekom Sp. z o.o.

02-389 Warszawa
al. Bohaterów Września 9
NIP: 5262666398
tel. +4822 398 89 00

Wielkość i waga (ładunek)	
Szerokość transportowa:	62.9 cm
Głębokość transportowa:	16 cm
Wysokość transportowa:	45.2 cm
Waga transportowa:	6.5 kg
Informacje o Zrównoważonym Rozwoju	
Certyfikat ENERGY STAR:	Tak
Gwarancja producenta	
Obsługa i wsparcie:	Gwarancja ograniczona - 3 lata - u użytkownika

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.