



27" monitor z matrycą w technologii IPS z ultracienką ramką i szklanym frontem

Monitor XUB2792QSN-B1 wyposażony w złącze dokujące USB-C porządkuje miejsce pracy, umożliwiając przesyłanie sygnału (audio, video i dotykowego) z notebooka do monitora za pomocą tylko jednego kabla, zapewniając jednocześnie zasilanie i ładowanie notebooka. Dodatkowo, jeśli monitor jest podłączony do Internetu za pomocą kabla LAN, notebook zostanie automatycznie podłączony do sieci. Dzięki wyjściu DisplayPort można łatwo rozszerzyć swój pulpit, tworząc konfigurację złożoną z dwóch monitorów. Panel IPS zapewnia nasycone i dokładnie odwzorowane kolory oraz szerokie kąty widzenia. Rozdzielczość WQHD, wysokie wartości kontrastu i jasności zapewniają wydajność przy projektowaniu fotografii i stron internetowych. Ergonomiczna podstawa oferuje regulację wysokości 13 cm, a dzięki mechanizmom pochylania i rotacji można łatwo ustawić monitor w trybie portretowym, aby zapewnić większy komfort podczas pracy na dużych arkuszach danych.



USB-C Dock

Stacja dokująca umożliwia podłączenie laptopa do monitora za pomocą jednego kabla, który jednocześnie zapewnia zasilanie i dostęp do sieci przewodowej, a sygnał z laptopa jest przesyłany do monitora. Drugi monitor można podłączyć do wyjścia DisplayPort (MST), aby utworzyć konfigurację złożoną z wielu monitorów. Dzięki dodatkowym portom USB do monitora można również podłączyć mysz, klawiaturę lub kamerę internetową. Wszystko to za sprawą jednego kabla łączącego laptopa* ze stacją dokującą USB-C w monitorze.

*Funkcje różnią się w zależności od możliwości technicznych USB-C laptopa.



Technologia IPS

Matryce IPS są doceniane ze względu na szerokie kąty widzenia i dokładne, naturalne odwzorowanie kolorów. Sprawdzają się szczególnie tam, gdzie najważniejszą rolę odgrywają kolory.

01 OBRAZ

| | |
|-----------------------------------|--|
| Wygląd | ultra slim |
| Przekątna | 27", 68.5cm |
| Panel | IPS Panel Technology LED, matowe wykończenie |
| Rozdzielczość fizyczna | 2560 x 1440 @75Hz (3.7 megapixel WQHD) |
| Format obrazu | 16:9 |
| Jasność | 350 cd/m ² |
| 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 8bit (sRGB: 99%; NTSC: 72%) |
| Synchronizacja pozioma | 30 - 120kHz |
| Powierzchnia robocza szer. x wys. | 596.7 x 335.7mm, 23.5 x 13.2" |
| Plamka | 0.233mm |
| Kolor | matowa, czarny |

02 INTERFEJSY / ZŁĄCZA / STEROWANIE

| | |
|---------------------|---|
| Wejście sygnału | HDMI x1 (2560 x 1440@ 75Hz) DisplayPort x1 (2560 x 1440@ 75Hz) |
| Wyjścia sygnału | DisplayPort x1 (Daisy Chain MST max. 2560 x 1440) |
| USB HUB | x2 (v.3.0) |
| USB-C DOCK | x1 (Power delivery 65W, LAN, DP out, USB 3.0) |
| HDCP | tak |
| Wyjście słuchawkowe | tak |
| RJ45 (LAN) | x1 |

03 WŁAŚCIWOŚCI

| | |
|-------------------------------|--|
| Redukcja niebieskiego światła | tak |
| Flicker free | tak |
| Języki menu OSD | EN, DE, FR, ES, IT, RU, JP, CZ, NL, PL |
| Przyciski | Zasilanie, Menu / Wybierz, W górę / Głośność, W dół / ECO, Wyjście, Wejście |
| Parametry regulowane | regulacje obrazu (jasność, kontrast, ECO, red. nieb. światła, ACR, OD), ustawienia kolorów (temp. kolorów, ustawienia użytkownika, i-Style colour), OSD (pozycja pozioma, pozycja pionowa, rotacja OSD, wygaszanie OSD), język, przywróć, różne (ostre i miękkie, tryb wyświetlania, logo startowe, MST, USB, zakres RGB, informacje), wybór wejść, regulacje audio (głośność, wycisz) |
| Wbudowane głośniki | 2 x 2W |
| Udogodnienia | kompatybilny z Kensington-lock™, DDC2B |

04 MECHANICZNE

| | |
|-------------------------|--|
| Zakres regulacji | wysokość, obrót, pochyl, pivot (rotacja w obie strony) |
| Regulacja wysokości | 130mm |
| Rotacja (funkcja PIVOT) | 90° |
| Obrót stopy | 90°; 45° w lewo; 45° w prawo |
| Kąt pochylenia | 22° w górę; 5° w dół |

| | |
|----------------------------|-------------|
| Standard VESA | 100 x 100mm |
| System zarządzania kablami | tak |

05 AKCESORIA W ZESTAWIE

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

06 ZARZĄDZANIE ENERGIĄ

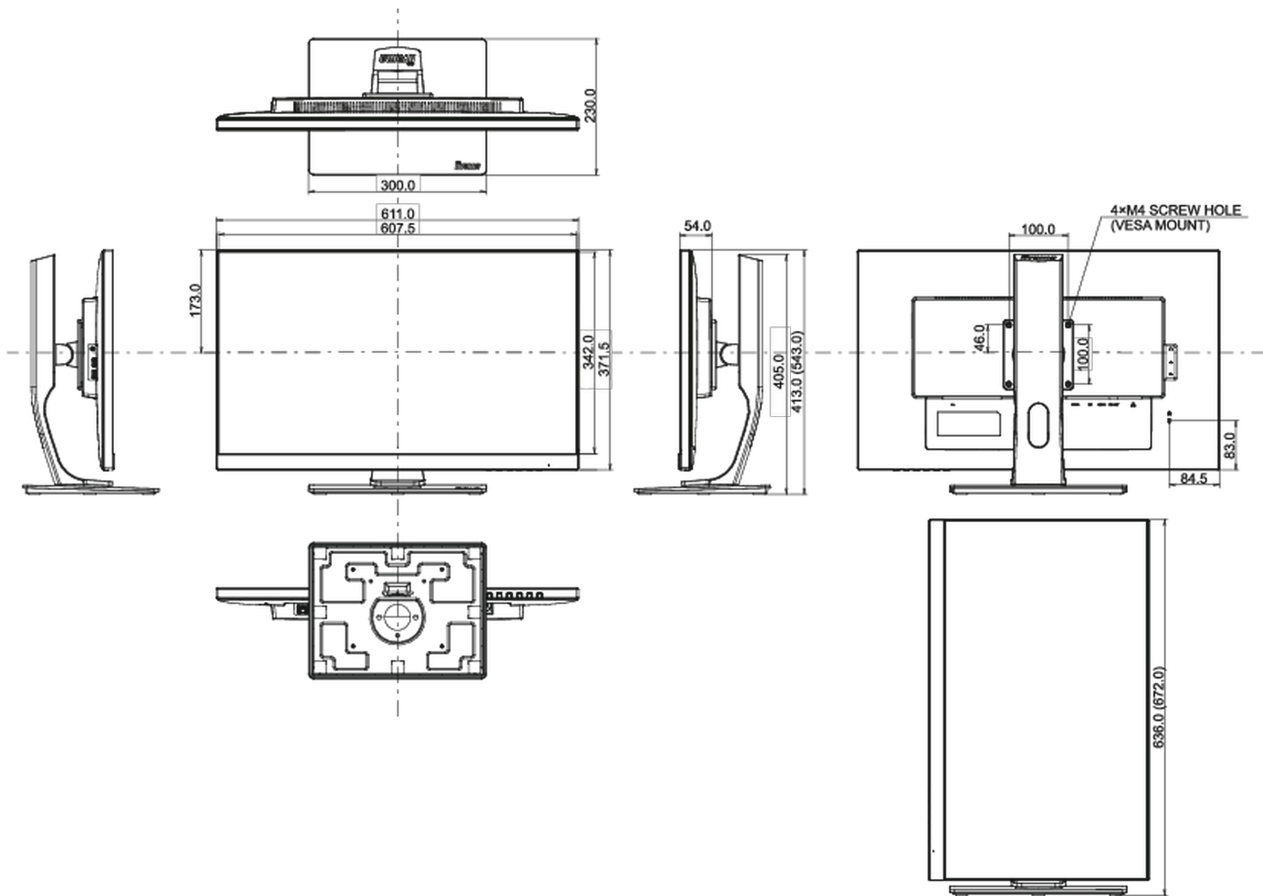
| | |
|-----------------|--|
| Zasilacz | wewnętrzny |
| Zasilanie | AC 100 - 240V, 50/60Hz |
| Zużycie energii | 33W typowo, 0.5W stand by, 0.5W off mode |

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) | F |
| REACH SVHC | powyżej 0.1% ołowiu |

08 WYMIARY / WAGA

| | |
|-------------------------------------|-------------------|
| Wymiary produktu szer. x wys. x gł. | 611 x 413 x 543mm |
| Wymiary pudła szer. x wys. x gł. | 745 x 207 x 455mm |
| Waga (bez pudła) | 7.8kg |
| Waga (z pudłem) | 9.6kg |
| Kod EAN | 4948570117925 |



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