



27" panel IPS QHD ze stacją dokującą USB-C, przełącznikiem KVM, RJ45 (LAN) i PD 96W

XUB2797QSNP oferuje 27" panel IPS QHD wyposażony w stację dokującą USB-C, przełącznik KVM oraz złącze RJ45 do łączności LAN. Przełącznik KVM pozwala na podłączenie wielu komputerów za pomocą jednej konsoli. Pozbądź się płątaniny kabli dzięki stacji dokującej USB-C, która przesyła wszystkie dane (audio i video), jednocześnie zasilając notebooka. Łatwo rozszerzysz swój pulpit, tworząc konfigurację z dwoma monitorami dzięki wyjściu DisplayPort. Ciesz się dokładnymi kolorami i szerokimi kątami widzenia dzięki panelowi IPS. Skorzystaj z wyjątkowej wydajności podczas zadań takich jak fotografia i projektowanie stron internetowych, dzięki rozdzielczości QHD i wysokiemu kontrastowi. Ergonomiczna podstawa oferuje regulację wysokości do 150 mm oraz mechanizmy pochylania i obracania, umożliwiając tryb portretowy, co optymalizuje komfort pracy z obszernymi arkuszami danych.

Dostępny również bez stacji dokującej USB-C: [XUB2797QSU-B2](#).



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.



PRZEŁĄCZNIK KVM

Monitor z przełącznikiem KVM umożliwia udostępnianie urządzeń peryferyjnych podłączonych przez USB do monitora dwóm różnym komputerom. Wystarczy zmienić wejście sygnału w menu OSD monitora, a klawiatura, mysz i kamera internetowa zostaną przełączone z laptopa do pracy na komputer do gier.

01 OBRAZ

Wygląd	bezramkowy z 3 stron
Przekątna	27", 68.5cm
Panel	IPS Panel Technology LED, matowe wykończenie
Rozdzielczość fizyczna	2560 x 1440 @100Hz (3.7 megapixel QHD)
Format obrazu	16:9
Jasność	300 cd/m ²
Kontrast statyczny	1300:1
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: 99%; NTSC: 72%)
Synchronizacja pozioma	30 - 151kHz
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 (v.2.0) DisplayPort x1 (v.1.4) USB-C x1 (PD 96W)
Wyjścia sygnału	DisplayPort x1 (Daisy Chain MST max. 2560 x 1440)
USB HUB	x4 (3x v.3.2 Gen 1 (5Gbps, 4.5W) 1x Type C (5Gbps, 15W))
USB-C DOCK	x1 (Power delivery 96W, LAN, DP out, USB v.3.2 (Gen 1, 5Gbit))
HDCP	tak
Wyjście słuchawkowe	tak
RJ45 (LAN)	x1

03 WŁAŚCIWOŚCI

KVM switch	tak
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
Przyciski	Zasilanie, Menu, Przycisk regulacji / Głośność, Przycisk regulacji / Przycisk skrótu, Wybór wejść / Wyjście
Parametry regulowane	picture adjust (brightness, contrast, Eco, ACR, OD, MBR, AdaptiveSync), colour settings (i-Style colour, blue light reducer, colour temp., user preset), OSD (OSD H. position, OSD V. position, OSD rotate, OSD time), language, recall, miscellaneous 1 (sharp and soft, video mode adjust, opening logo, RGB range), miscellaneous 2 (USB BC, MST, KVM, USB, LED, display information, MAC address), input select, audio settings (volume, mute)
Wbudowane głośniki	2 x 2W
Udogodnienia	kompatybilny z Kensington-lock™, DDC/CI, DDC2B

04 MECHANICZNE

Zakres regulacji	wysokość, obrót, pochył, pivot (rotacja w obie strony)
Regulacja wysokości	150mm
Rotacja (funkcja PIVOT)	90°
Obrót stopy	90°; 45° w lewo; 45° w prawo
Kąt pochylenia	23° 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

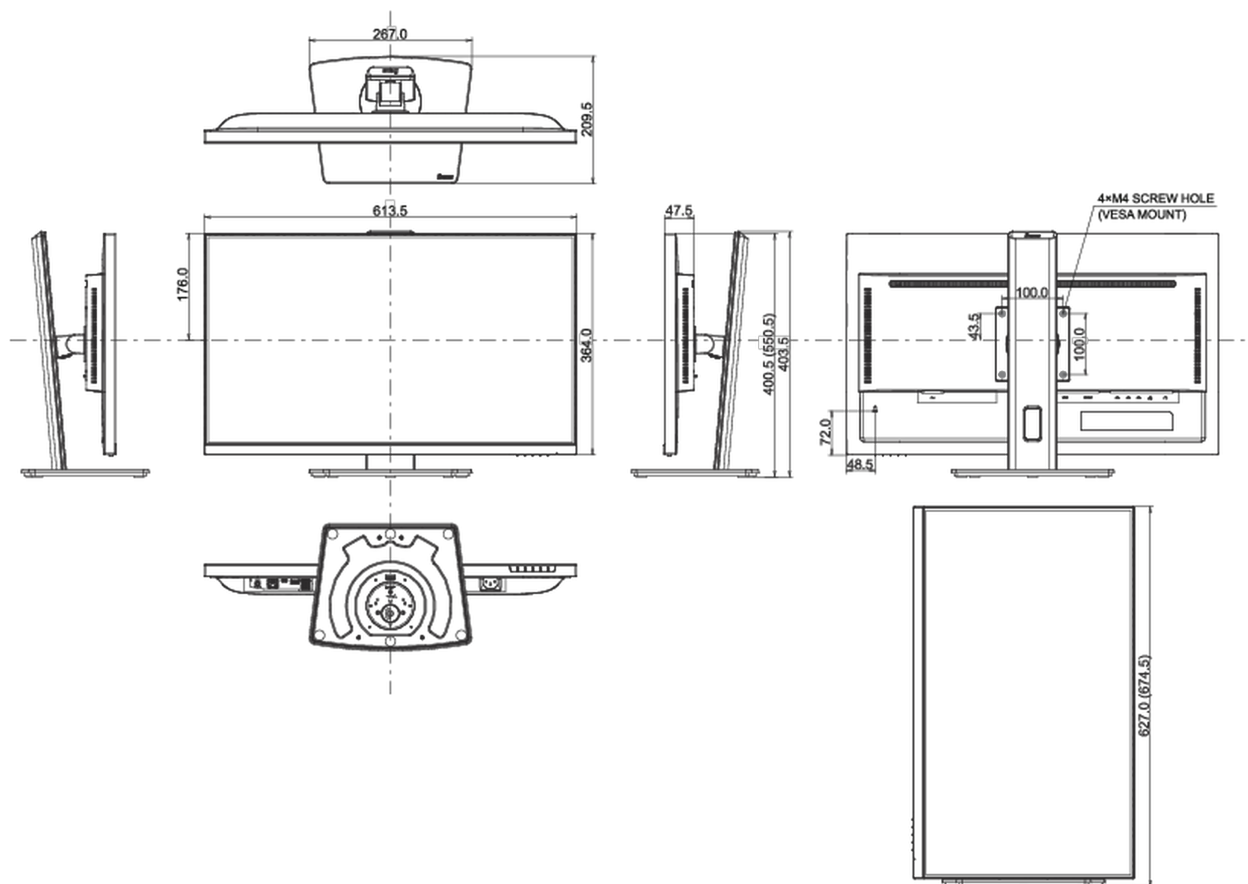
Zasilacz	wewnętrzny
Zasilanie	AC 100 - 240V, 50/60Hz
Zużycie energii	26W typowo, 0.5W stand by, 0.3W off mode

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)	E
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 .
REACH SVHC	powyżej 0.1% ołowiu
Gwarancja	5 lat (szczegóły odnośnie warunków w poszczególnych krajach znajdują się w zakładce Gwarancja na naszej stronie internetowej)

08 WYMIARY / WAGA

Wymiary produktu szer. x wys. x gł.	613.5 x 400.5 (550.5) x 209.5mm
Wymiary pudła szer. x wys. x gł.	679 x 427 x 130mm
Waga (bez pudła)	6.1kg
Waga (z pudłem)	8.7kg
Kod EAN	4948570124329



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.

© IYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED