



### 24-дюймовая IPS панель с док-станцией USB-C и RJ45 (LAN)

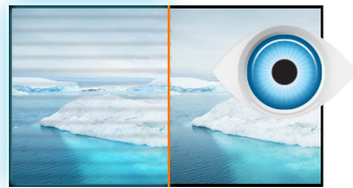
Equipped with a USB-C dock connector, the XUB2492HSN allows you to simplify your workspace by using a single cable to both send signal from your notebook to your monitor and power and charge the notebook from the monitor. Additionally, if your monitor is connected to the Internet with a LAN cable, your notebook will automatically be connected to the network as well. Thanks to a DisplayPort output you can easily extend your desktop by creating a double-monitor set-up. Supplied with a 150mm height-adjustable stand featuring pivot and swivel functions, the XUB2492HSN allows you to easily adjust the screen position to your preferences.



### USB-C Dock

Док-станция позволяет подключать ноутбук к монитору с помощью одного кабеля, и быть уверенным, что он заряжен и подключен к проводной сети, а сигнал с ноутбука отправляется на монитор. Второй монитор можно подключить к выходу DisplayPort (MST) для создания конфигурации с несколькими мониторами. С помощью дополнительных USB портов к монитору также можно подключить мыш, клавиатуру или веб-камеру. И все это благодаря одному кабелю, соединяющему Ваш ноутбук \* с USB-C док-станцией в мониторе.

\* функционал зависит от того, какие функции USB-C поддерживает Ваш ноутбук.



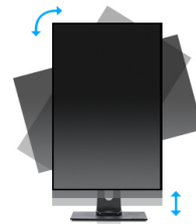
### Нет мерцания + подавление синего

Оптимальное решение для комфорта и здоровья ваших глаз. Немерцающие мониторы с функцией уменьшения синего света существенно снижают напряжение и усталость в сравнении с обычными мониторами



### IPS Technology

IPS дисплеи известны своими широкими углами обзора, естественными цветами и точной цветопередачей. Они особенно хорошо подходят для приложений по работе с цветом.



### HAS (150mm) + Pivot (rotation both sides)

With a height adjustable stand you will create an ergonomic work posture and position that meets all health and safety requirements. This will not only prevent any health issues but will also increase your productivity. The pivot function allows the screen to rotate from landscape to portrait orientation. This functionality can be useful if the application requires more height than width.

## 01 ХАРАКТЕРИСТИКИ ДИСПЛЕЯ

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Дизайн                           | без полей по 3-м сторонам  |
| Диагональ                        | 24", 60.5см  |
| Панель                           | IPS Panel Technology LED, матовый  |
| Разрешение                       | 1920 x 1080 @75Гц (2.1 megapixel Full HD)  |
| Соотношение сторон               | 16:9   |
| Яркость                          | 250 cd/m <sup>2</sup>  |
| Контрастность                    | 1000:1   |
| Расширенная контрастность        | 80M:1  |
| Время отклика (GTG)              | 4мс  |
| Видимая область                  | горизонталь/вертикаль: horizontal°/vertical 178°, право/лево: 0°/0°, вверх/вниз: 0°/0° |
| Поддержка цвета                  | 16.7mIn (sRGB: 99%; NTSC: 72%)   |
| Частота горизонтальной развертки | 30 - 85кГц   |
| Видимая область Ш x В            | 527 x 296.5мм, 20.7 x 11.7"  |
| Размер пикселя                   | 0.275мм  |
| Colour                           | матовый, чернить   |

## 02 ИНТЕРФЕЙСЫ / РАЗЪЕМЫ / УПРАВЛЕНИЕ

|                      |  |
|----------------------|--|
| Вход сигнала         | HDMI x1<br>DisplayPort x1                                    |
| Выход сигнала        | DisplayPort x1 (Daisy Chain MST max. 1920 x 1080)            |
| USB HUB              | x2 (v. 3.2 (Gen 1, 5Gbit; DC5V, 900mA))                      |
| USB-C                | x1 (Питание 65W)   |
| USB-C DOCK           | x1 (Питание 65 Вт, LAN, выход DP, USB v. 3.2 (Gen 1, 5Gbit)) |
| HDCP                 | да   |
| Разъем для наушников | да   |
| RJ45 (LAN)           | x1   |

## 03 ФУНКЦИИ

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Уменьшение голубого свечения | да  |
| Flicker Free LED             | да  |
| Языки экранного меню         | EN, DE, FR, ES, IT, RU, JP, CZ, NL, PL  |
| Кнопки управления            | Power, Menu/ Select, Up/ Volume, Down/ Eco, Exit, Input   |
| Настройки пользователя       | picture adjust (brightness, contrast, Eco, blue light reducer, ACR, OD), colour settings (colour temp., user preset, i-Style colour), OSD (OSD H. position, OSD V. position, OSD rotate, OSD time), language, recall, miscellaneous (sharp and soft, video mode adjust, opening logo, USB, MST, information), input select, audio settings (volume, mute) |
| Колонки                      | 2 x 2Вт   |
| Дополнительно                | подготовка Kensington-lock™, DDC2B  |

## 04 МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Эргономика                  | высота, вращение подставки, наклон, pivot (вращение в обе стороны) |
| Настройка высоты (HAS)      | 150мм  |
| Вращение экрана (PIVOT)     | 90°  |
| Вращение подставки (Swivel) | 90°; ° лево; 45° право   |

|                      |                    |
|----------------------|--------------------|
| Угол наклона экрана  | 22° вверх; 5° вниз |
| Крепление VESA       | 100 x 100mm        |
| Креплени для кабелей | да                 |

## 05 6.АКЦЕССУАРЫ

|        |   |
|--------|---|
| Кабели | Питание, HDMI, USB-C  |
| Прочее | Краткое руководство по началу работы, Руководство по безопасности |

## 06 POWER-MANAGEMENT

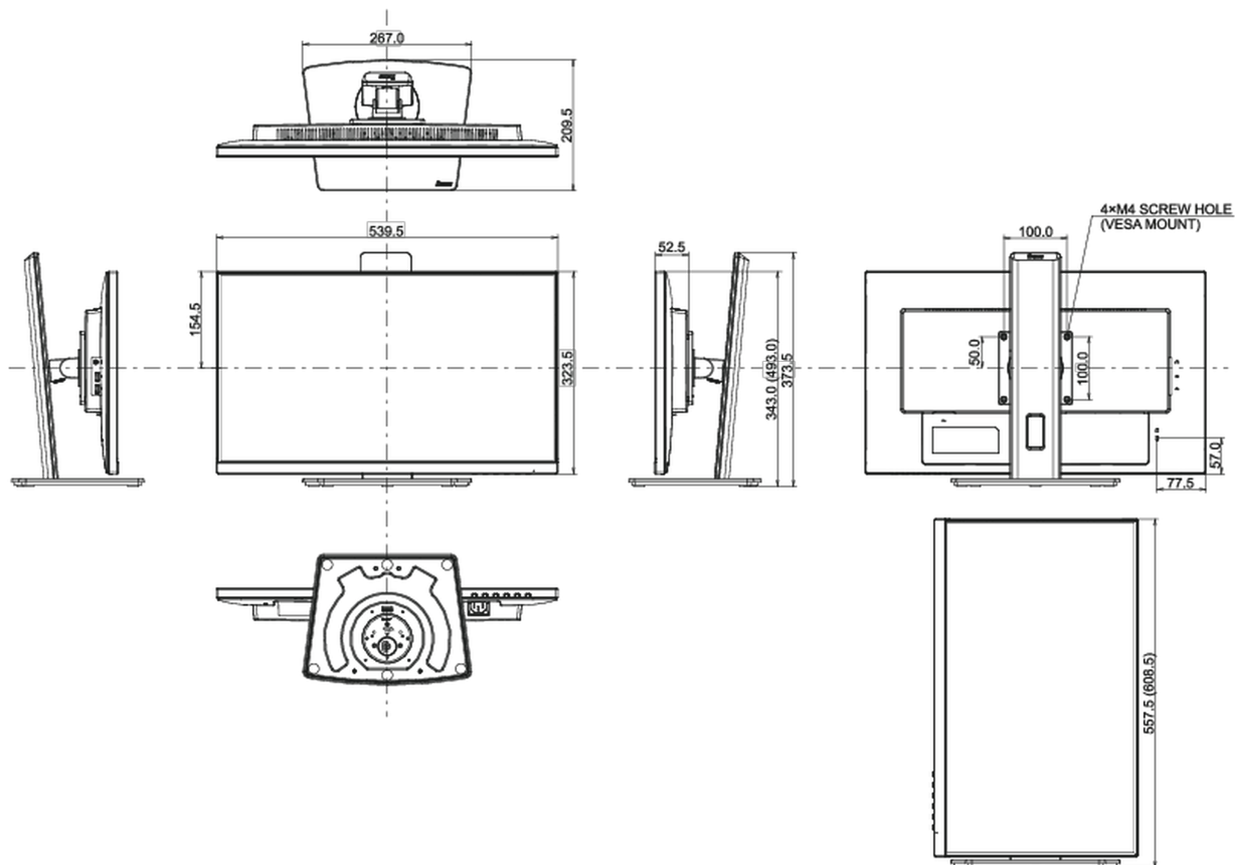
|                       |  |
|-----------------------|--|
| Блок питания          | внутренний                                 |
| Питание               | AC AC - 100V, 240/V, 50Гц                  |
| Потребляемая мощность | 17W стандарт, 0.5W ожидание, 03W отключено |

## 07 СТАНДАРТЫ

|               |   |
|---------------|---|
| Сертификаты   | TCO Certified, CE, TÜV-GS, EAC, VCCI-B, PSE, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, UKCA |
| TCO Certified | ProLite XUB2492HSN-B5 H, ProLite XUB2492HSN-B5 J, ProLite XUB2492HSN-B5 K         |
| REACH SVHC    | свинца, превышает 0.1%  |

## 08 РАЗМЕР / ВЕС

|                           |                             |
|---------------------------|-----------------------------|
| Размер продукта Ш x В x Г | 539.5 x 343 (493) x 209.5мм |
| Размер коробки Ш x В x Г  | 608 x 395 x 150мм           |
| Вес (без упаковки)        | 5.6кг                       |
| Вес (с упаковкой)         | 7.0кг                       |
| EAN код                   | 4948570121526               |



Все товарные знаки и торговые марки являются собственностью их владельцев и они защищены. Ошибки и изменения допускаются. Спецификации могут быть изменены без уведомления. Все LCD мониторы соответствуют стандарту ISO-9241-307:2008 по политике битых пикселей.

© IYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED