



24'' monitor with an integrated web camera and microphone

The XB2472HSUC is a high-end desktop monitor for demanding users looking for a high quality screen assuring seamless compatibility with any video or web conferencing software. The VA matrix offers wide viewing angles and sharp contrast. The blue light reducer function with flicker free LCD technology reduces eye strain and offers a more comfortable viewing experience. Supplied with a height-adjustable stand featuring swivel and pivot functions, allows you to adjust the position of the screen to your preferences. Furthermore, the versatile connectivity options assure cross platform compatibility (VGA, DVI, DisplayPort and USB hub) and make the XB2472HSUC the right panel to choose for your connected workplace.



Веб-камера и микрофон

Встроенная веб-камера и микрофон обеспечивают полную совместимость с любым приложением для видео или веб-конференций.



HAS + Pivot

Настраиваемая по высоте подставка (HAS, Height Adjustable Stand) позволяет выбирать идеальное положение для экрана, для максимального комфорта пользователя во время работы, что не только позитивно сказывается на здоровье, но и увеличивает продуктивность труда. Возможность вращения экрана означает, что вы можете менять положение экрана: из стандартного альбомного в портретное. Это очень полезная опция, облегчающая работу с большими таблицами или текстами.



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.



Технология VA

Технология VA превосходит стандартную TN технологию по таким параметрам как: уровень контрастности, глубина черного цвета и угол обзора. Качество изображения на экране практически не зависит от угла обзора.

01 ХАРАКТЕРИСТИКИ ДИСПЛЕЯ

| | |
|----------------------------------|--|
| Диагональ | 23.6", 59.8см |
| Панель | VA LED, matte finish |
| Разрешение | 1920 x 1080 (2.1 megapixel Full HD) |
| Соотношение сторон | 16:9 |
| Яркость | 250 cd/m ² |
| Контрастность | 3 000:1 |
| Расширенная контрастность | 12M:1 |
| Время отклика (GTG) | 6мс |
| Видимая область | горизонталь/вертикаль: 178°/178°, право/лево: 89°/89°, вверх/вниз: 89°/89° |
| Поддержка цвета | 16.7млн (sRGB: 99%; NTSC: 72%) |
| Частота горизонтальной развертки | 30 - 94кГц |
| Видимая область Ш x В | 521.28 x 293.2мм, 20.5 x 11.5" |
| Размер пикселя | 0.2715мм |
| Colour | матовый |

02 ИНТЕРФЕЙСЫ / РАЗЪЕМЫ / УПРАВЛЕНИЕ

| | |
|----------------------|------------------------------------|
| Вход сигнала | VGA x1 DVI x1 DisplayPort x1 |
| USB HUB | x2 (v.2.0) |
| HDCP | да |
| Разъем для наушников | да |

03 ФУНКЦИИ

| | |
|------------------------------|---|
| Уменьшение голубого свечения | да |
| Flicker Free LED | да |
| Extra | integrated webcam (2.0 megapixel) and microphone |
| Языки экранного меню | EN, DE, FR, ES, IT, RU, CZ, NL, PL |
| Кнопки управления | Power, Menu, Scroll up/ Volume, Scroll down/ ECO, Input/ Select |
| Настройки пользователя | picture (brightness, contrast, H. position, V. position, phase, clock, colour temp., auto adjust), OSD (H. position, V. position, timeout, transparency), display (display mode, i-Style Colour, ACR, X-Res Technology, sharpness, OD, gamma, blue light reducer), audio settings (volume, mute, audio input), miscellaneous (language, input select, opening logo, after AC cut, ECO mode, reset), information |
| Колонки | 2 x 2Вт |
| Дополнительно | подготовка Kensington-lock™, DDC2B, Mac OSX |

04 МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|-----------------------------|---|
| Эргономика | высота, вращение экрана, вращение подставки, наклон |
| Настройка высоты (HAS) | 130мм |
| Вращение экрана (PIVOT) | 90° |
| Вращение подставки (Swivel) | 180°; 90° лево; 90° право |
| Угол наклона экрана | 22° вверх; 5° вниз |
| Крепление VESA | 100 x 100мм |

05 6.АКСЕССУАРЫ

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

06 POWER-MANAGEMENT

| | |
|-----------------------|---|
| Блок питания | внутренний |
| Питание | AC 100 - 240V, 50/60Гц |
| Потребляемая мощность | 21.5W стандарт, 0.5W ожидание, 0.5W отключено |

07 СТАНДАРТЫ

| | |
|--------------|---|
| Сертификаты | CE, TÜV-Bauart, RoHS support, ErP, ENERGY STAR [®] , WEEE, EPEAT, REACH |
| EPEAT Silver | EPEAT — это комплексная экологическая система сертификации, которая используется для оценки технических характеристик компьютеров и других электронных устройств. Серебряный сертификат (Silver) свидетельствует о том, что монитор соответствует всем обязательным критериям и удовлетворяет, как минимум, 50% дополнительных требований данного стандарта. Сертификат EPEAT Silver действителен для тех стран, в которых iiyama зарегистрировала данный продукт. Чтобы получить информацию о регистрации в вашей стране, посетите сайт www.epeat.net . |
| REACH SVHC | свинца, превышает 0.1% |

08 РАЗМЕР / ВЕС

| | |
|---------------------------|-----------------------------|
| Размер продукта Ш x В x Г | 557 x 406.5 (536.5) x 230мм |
| Вес (без упаковки) | 5.8кг |
| EAN код | 4948570115327 |

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.

© IIYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED