



## Раскройте весь свой игровой потенциал с Fast IPS GB2470HSU Red Eagle

Получите конкурентное преимущество, необходимое для раскрытия всего игрового потенциала, с 24-дюймовым GB2470HSU, обеспечивающим время отклика (MPRT) 0,8мс и частоту обновления 165Гц. Вооружившись FreeSync Premium, Вы можете принимать решения за доли секунды и забыть о побочных эффектах или размытости изображения. Возможность регулировки яркости и темных оттенков с помощью Black Tuner обеспечивает улучшенное качество просмотра в затененных областях, а технология матрицы IPS гарантирует превосходное качество изображения. Благодаря регулируемой по высоте подставке, Вы можете легко настроить положение экрана в соответствии с вашими предпочтениями, чтобы обеспечить комфорт во время марафонских игровых сессий.



Fast IPS

Технология панелей Fast IPS гарантирует не только высокое качество изображения, яркие сцены сражений, отображаемые с выдающейся точностью цветопередачи, но и выдающееся время отклика движущегося изображения (MPRT) 0,8мс.



FreeSync™ Premium Technology

This monitor guarantees low input latency and low framerate compensation putting an end to any tearing or stuttering issues at virtually any framerate.

## 01 ХАРАКТЕРИСТИКИ ДИСПЛЕЯ

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Диагональ                        | 23.8", 60.5см  |
| Панель                           | Fast IPS IGZO, матовый   |
| Разрешение                       | 1920 x 1080 @165Гц (2.1 megapixel Full HD, DisplayPort)                    |
| Соотношение сторон               | 16:9   |
| Яркость                          | 250 cd/m <sup>2</sup>  |
| Контрастность                    | 1100:1   |
| Расширенная контрастность        | 80M:1  |
| Время отклика (MPRT)             | 0.8ms  |
| Видимая область                  | горизонталь/вертикаль: 178°/178°, право/лево: 89°/89°, вверх/вниз: 89°/89° |
| Поддержка цвета                  | 16.7mIn 8bit   |
| Частота горизонтальной развертки | 15 - 195кГц  |
| 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 (v.1.4, max. 1920 x 1080 @144Hz)<br>DisplayPort x1 (v.1.2, max. 1920 x 1080 @165Hz) |
| USB HUB              | x2 (v.2.0 DC5V, 500mA)  |
| HDCP                 | да  |
| Разъем для наушников | да  |

## 03 ФУНКЦИИ

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Уменьшение голубого свечения | да  |
| Flicker Free LED             | да  |
| Adaptive Sync поддержка      | FreeSync Premium - HDMI: 1920 x 1080 @48-144Hz, DP: 1920 x 1080 @48-165Hz   |
| Языки экранного меню         | EN, DE, FR, ES, IT, PT, RU, JP, CZ, NL, PL  |
| Кнопки управления            | Signal select/ Exit, +/- Volume, +/- i-Style Colour, Menu, Power  |
| Настройки пользователя       | picture adjust (contrast, brightness, overdrive, ACR, ECO, blue light reducer, Black Tuner, MBR, gamma), input select, audio adjust (volume, mute), store user settings, colour settings (colour temperature, 6-Axis, user preset), image adjust (i-Style colour, X-Res Technology, sharp & soft, HDMI RGB range, direct drive mode, video mode adjust), language, setup menu (OSD H. position, OSD V. position, OSD time out, opening logo, AMD FreeSync Premium, LED), display information, reset |
| Колонки                      | 2 x 2Вт   |
| Дополнительно                | подготовка Kensington-lock™, DDC2B, Mac OSX   |

## 04 МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Эргономика              | высота, наклон, pivot (вращение в обе стороны) |
| Настройка высоты (HAS)  | 150мм  |
| Вращение экрана (PIVOT) | 90°  |
| Угол наклона экрана     | 23° вверх; 5° вниз                             |
| Крепление VESA          | 100 x 100мм                                    |
| Креплени для кабелей    | да   |

## 05 6.АКСЕССУАРЫ

Кабели

Питание, USB, HDMI, DP

Прочее

Краткое руководство по началу работы, Руководство по безопасности

## 06 POWER-MANAGEMENT

Блок питания

внутренний

Питание

AC 100 - 240V, 50/60Гц

Потребляемая мощность

20W стандарт, 0.5W ожидание, 0.3W отключено

## 07 СТАНДАРТЫ

Сертификаты

CE, TÜV-Bauart, EAC, PSE, RoHS support, ErP, WEEE, VCCI, REACH

REACH SVHC

свинца, превышает 0.1%

## 08 РАЗМЕР / BEC

Размер продукта Ш x В x Г

539.5 x 385(535) x 210мм

Размер коробки Ш x В x Г

610 x 398 x 157мм

Вес (без упаковки)

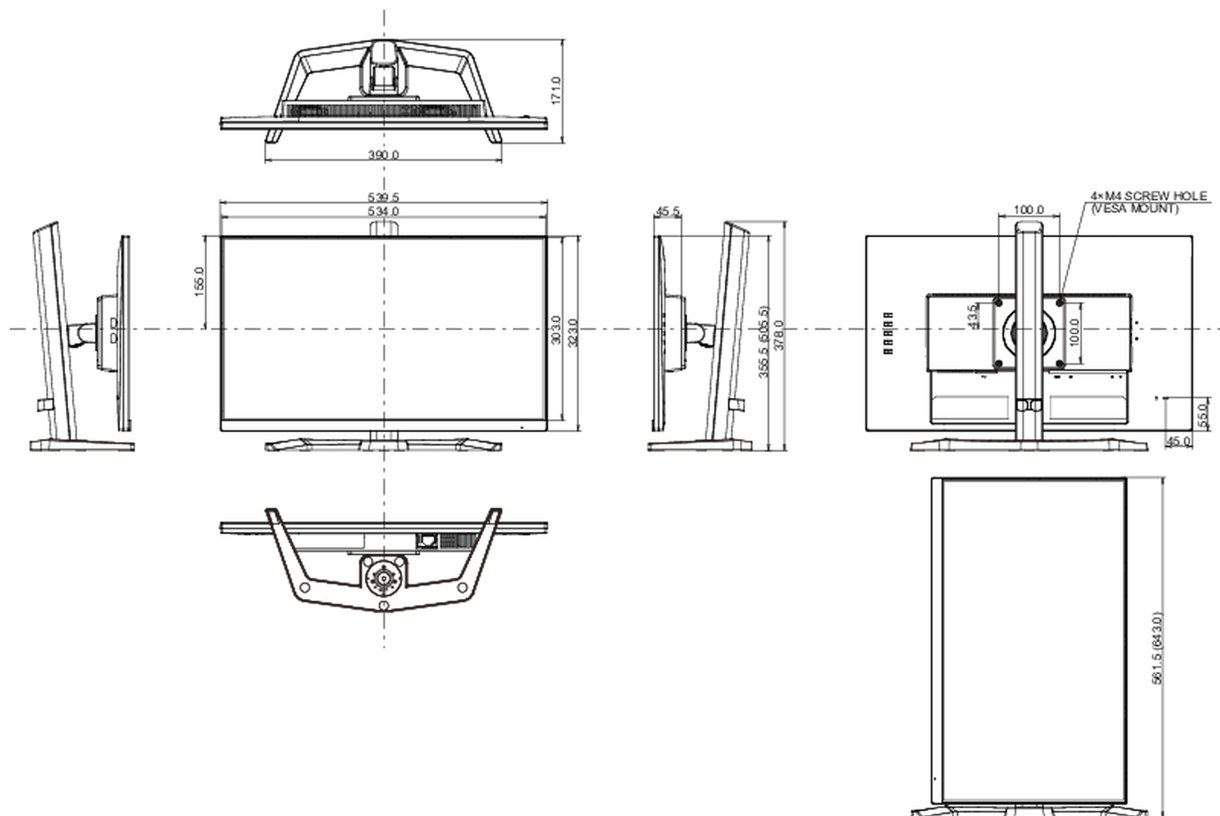
4.5кг

Вес (с упаковкой)

6кг

EAN код

4948570121397



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.

