



### Black Hawk – get in the game

Capable of displaying Full HD images at 75Hz, the 24.5" Black Hawk G-MASTER GB2530HSU is the perfect companion in your gaming adventures. Armed with Black Tuner function and FreeSync Technology with a stunning 1 ms response time, the Black Hawk guarantees you will see every tiny detail even in the shadowed screen areas and will be able to respond to the changing situation in an instant. The height adjustable stand with pivot, swivel and tilt functions allows you to perfectly adjust the position of the screen to your preferences. So get comfortable and get in the game! If 24.5" is not enough for you, check out the 27" Black Hawk [GB2730HSU-B1](#).



Технология FreeSync™

Технология AMD FreeSync™ устраняет прерывание, подвигание игр и устраняет разрывы изображения для исключительно плавного игрового процесса.



1ms

Fast response time is key to ultra-smooth game. It reduces ghosting and blurring providing the user with a rich experience to improve performance

## 01 ХАРАКТЕРИСТИКИ ДИСПЛЕЯ

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Диагональ                        | 24.5", 62.2см  |
| Панель                           | TN LED, матовый  |
| Разрешение                       | 1920 x 1080 @75Гц (2.1 megapixel Full HD, HDMI&DisplayPort)                |
| Соотношение сторон               | 16:9   |
| Яркость                          | 250 cd/m <sup>2</sup>  |
| Контрастность                    | 1000:1   |
| Расширенная контрастность        | 80M:1  |
| Время отклика (GTG)              | 1мс  |
| Видимая область                  | горизонталь/вертикаль: 170°/160°, право/лево: 85°/85°, вверх/вниз: 80°/80° |
| Видимая область CR>5             | горизонталь/вертикаль: 178°/170°, право/лево: 89°/89°, вверх/вниз: 85°/85° |
| Поддержка цвета                  | 16.7mIn (sRGB: 99%; NTSC: 72%)   |
| Частота горизонтальной развертки | 30 - 84кГц   |
| Видимая область Ш x В            | 543.74 x 302.61мм, 21.4 x 11.9"  |
| Размер пикселя                   | 0.283мм  |
| Colour                           | матовый  |

## 02 ИНТЕРФЕЙСЫ / РАЗЪЕМЫ / УПРАВЛЕНИЕ

|                      |  |
|----------------------|--|
| Вход сигнала         | VGA x1 (max. 1920 x 1080 @60Hz)<br>HDMI x1 (max. 1920 x 1080 @75Hz)<br>DisplayPort x1 (max. 1920 x 1080 @75Hz) |
| USB HUB              | x2 (v.2.0)   |
| HDCP                 | да   |
| Разъем для наушников | да   |

## 03 ФУНКЦИИ

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Уменьшение голубого свечения | да  |
| Flicker Free LED             | да  |
| Adaptive Sync поддержка      | HDMI&DisplayPort @40-75Hz   |
| Языки экранного меню         | EN, DE, FR, ES, IT, CN, RU, JP, CZ, NL, PL  |
| Кнопки управления            | Power, Menu/ Select, Scroll down/ Volume, Scroll up/ ECO Mode, Exit, Input  |
| Настройки пользователя       | picture adjust (contrast, brightness, OverDrive, ACR, ECO, Blue Light Reducer, Black Tuner, colour saturation, gamma), input select, audio adjust (volume, mute, digital audio), store user settings, colour adjust, manual image adjust (i-Style colour, sharpness, HDMI RGB range, video mode adjust, geometry (auto adjust, H. position, V. position, clock, phase), language, setup menu (OSD position, OSD time out, opening logo, FreeSync), display information, reset |
| 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) | 90°; 45° лево; 45° право                            |
| Угол наклона экрана         | 22° вверх; 5° вниз                                  |
| Крепление VESA              | 100 x 100мм   |

## 05 6.АКЦЕССУАРЫ

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

## 06 POWER-MANAGEMENT

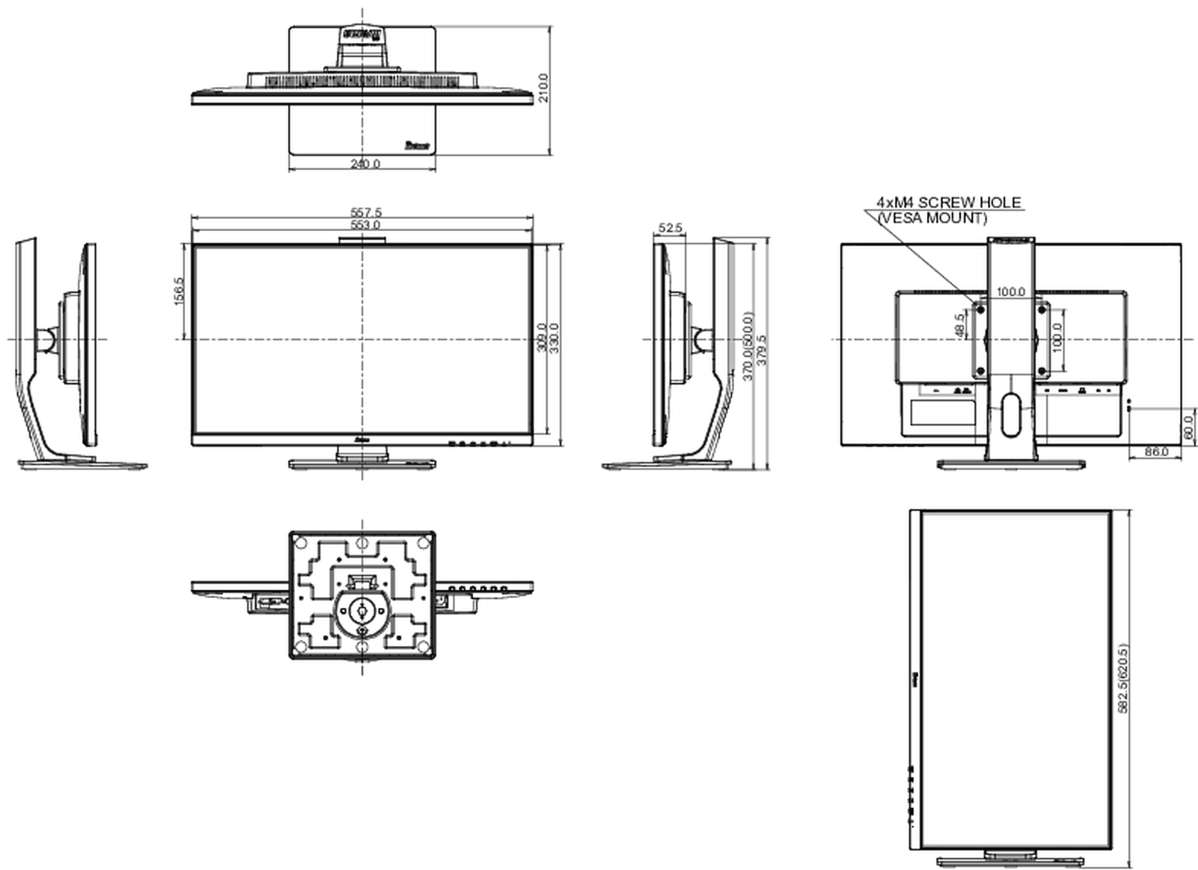
|                       |   |
|-----------------------|---|
| Блок питания          | внутренний                                      |
| Питание               | AC 100 - 240V, 50/60Гц                          |
| Потребляемая мощность | 19.6W стандарт, 0.32W ожидание, 0.28W отключено |

## 07 СТАНДАРТЫ

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Сертификаты               | CE, TÜV-GS, VCCI-B, PSE, RoHS support, ErP, ENERGY STAR®, WEEE, EPEAT, CU, REACH  |
| Класс энергоэффективности | A+  |
| 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 <a href="http://www.epeat.net">www.epeat.net</a> . |
| REACH SVHC                | свинца, превышает 0.1%  |

## 08 РАЗМЕР / ВЕС

|                           |                           |
|---------------------------|---------------------------|
| Размер продукта Ш x В x Г | 557.5 x 370 (500) x 210мм |
| Вес (без упаковки)        | 5.2кг                     |
| EAN код                   | 4948570116461             |



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