



## Погрузитесь в игру с изогнутым экраном G2766HSU и частотой обновления 165Гц

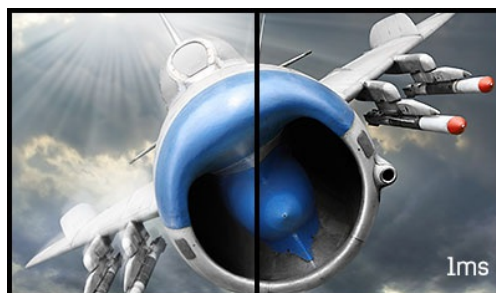
Изогнутая VA-панель 1500R с частотой обновления 165 Гц, временем отклика 1мс (MPRT) и разрешением 1920x1080 обеспечивает захватывающие впечатления от просмотра и гарантирует превосходное качество изображения. Возможность настраивать параметры экрана с использованием предустановленных и настраиваемых игровых режимов вместе с функцией Black Tuner дает Вам полный контроль над темными сценами и гарантирует, что детали всегда будут четко видны.

Доступен также с регулируемой по высоте подставкой : [G-Master GB2766HSU-B1](#)



Изогнутый дизайн 1500R

Повторяя изгиб поля зрения человеческого глаза, кривизна экрана 1500R гарантирует реалистичный и комфортный просмотр, позволяя Вам действительно погрузиться в игру.



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                        | 27", 68.5см  |
| Панель                           | VA LED, матовый  |
| Изогнутый                        | 1500R  |
| Разрешение                       | 1920 x 1080 @165Гц (2.1 megapixel Full HD)                                 |
| Соотношение сторон               | 16:9   |
| Яркость                          | 250 cd/m <sup>2</sup>  |
| Контрастность                    | 3000:1   |
| Расширенная контрастность        | 80M:1  |
| Время отклика (MPRT)             | 1ms  |
| Видимая область                  | горизонталь/вертикаль: 178°/178°, право/лево: 89°/89°, вверх/вниз: 89°/89° |
| Поддержка цвета                  | 16.7mIn  |
| Частота горизонтальной развертки | 30 - 184кГц  |
| Видимая область Ш x В            | 597.8 x 336.3мм, 20.5 x 11.5"  |
| Размер пикселя                   | 0.311мм  |
| Colour                           | матовый, чернить   |

## 02 ИНТЕРФЕЙСЫ / РАЗЪЕМЫ / УПРАВЛЕНИЕ

|                      |   |
|----------------------|---|
| Вход сигнала         | HDMI x2 (v.2.0)<br>DisplayPort x1 (v.1.4) |
| 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 - 1920 x 1080 @48-165Hz   |
| HDR                          | yes (HDR ready)  |
| Языки экранного меню         | EN, DE, FR, ES, IT, RU, JP, CZ, NL, PL   |
| Кнопки управления            | Power, joystick controller: Menu, Up/ i-Style colour, Down/ Input Select, Left/ Eco Mode, Right/ Volume  |
| Настройки пользователя       | picture adjust (contrast, brightness, OD, ACR, ECO, blue light reducer, black tuner, colour saturation, MBR, gamma), input select (auto, manual), audio (volume, mute), store user settings, colour settings (colour temp., 6-Axis, user preset), image adjust (i-Style colour, X-Res Technology, sharp and soft, RGB range, video mode adjust), language, setup menu (OSD H. position, OSD V. position, OSD rotation, OSD time, opening logo, AMD FreeSync Premium, LED), display information, recall |
| Колонки                      | 2 x 2Вт  |
| Дополнительно                | подготовка Kensington-lock™, DDC2B, Mac OSX  |

## 04 МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

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

MTBF

50000 часов

05 6.АКСЕССУАРЫ

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

28W стандарт, 0.5W ожидание, 0.3W отключено

07 СТАНДАРТЫ

Сертификаты

CE, TÜV-Bauart, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, UKCA

Класс энергоэффективности

A

REACH SVHC

свинца, превышает 0.1%

08 РАЗМЕР / ВЕС

Размер продукта Ш x В x Г

610.5 x 438 x 240мм

Размер коробки Ш x В x Г

692 x 454 x 162мм

Вес (без упаковки)

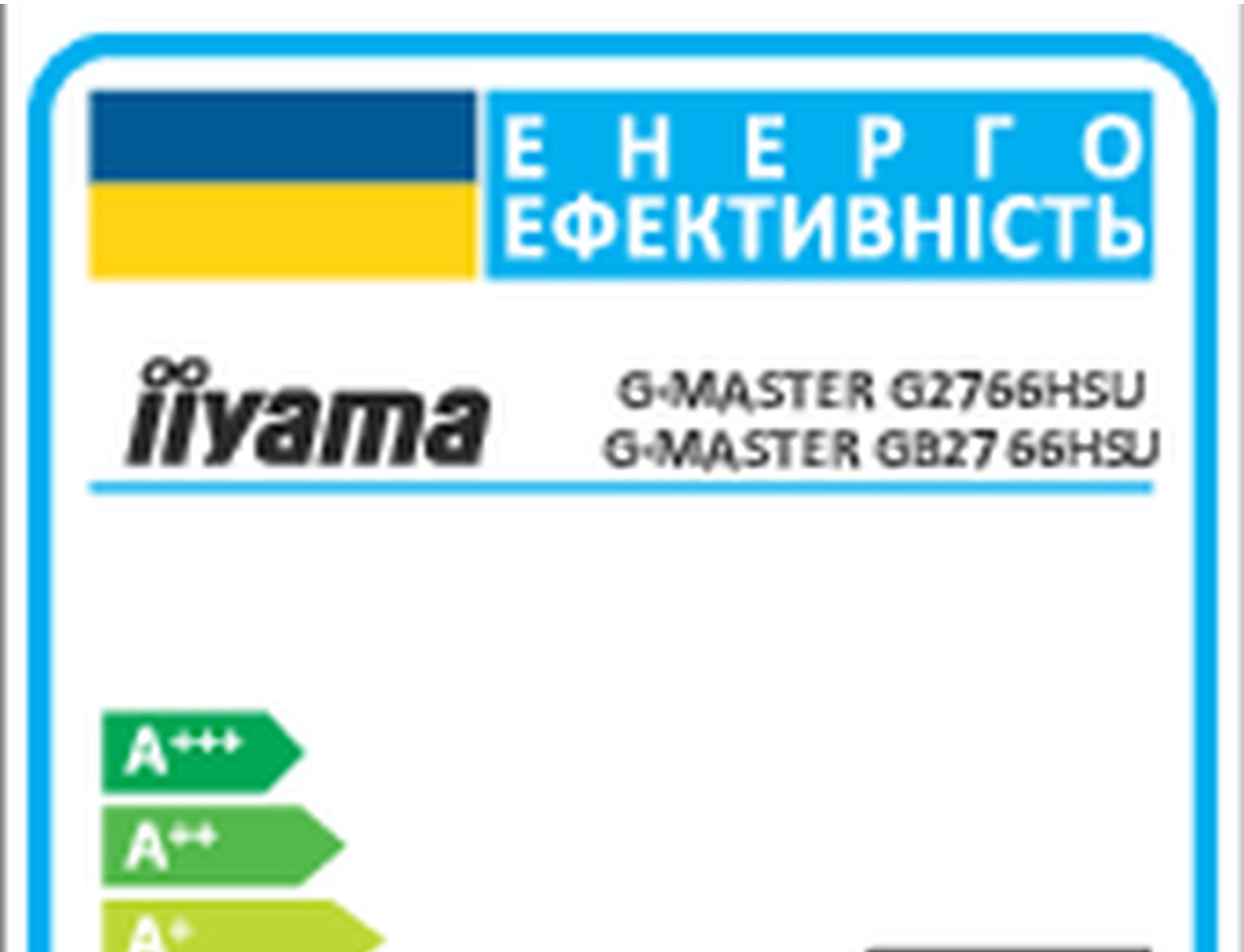
5кг

Вес (с упаковкой)

6.4кг

EAN код

4948570118861





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