



## Opanuj każdą klatkę z 32-calowym monitorem QHD GB3295QSU

Zmień swoją gamingową rzeczywistość z 32-calowym monitorem QHD G-Master Gold Phoenix GB3295QSU – stworzonym z myślą o szybkości, precyzji i wyrazistości. Wejdź na wyższy poziom dzięki ultraszybkiemu odświeżaniu 240Hz i błyskawicznemu czasowi reakcji 0,4ms MPRT – ciesz się płynną i responsywną rozgrywką bez opóźnień. Technologia AMD FreeSync™ Premium gwarantuje synchronizację obrazu bez rwania, zapewniając płynność nawet przy najbardziej dynamicznej akcji.

Panel VA oferuje jasność do 400cd/m<sup>2</sup> i wysoki kontrast, ożywiając każdą scenę głębią i szczegółowością. Dołączona podstawa z regulacją wysokości pozwala dostosować pozycję monitora do ergonomicznych potrzeb, zapewniając maksymalny komfort oglądania.



**TECHNOLOGIA MATRYCY VA**

Panel VA gwarantuje doskonały współczynnik kontrastu, dzięki czemu wszystkie niuanse między jasnymi i ciemnymi kolorami są doskonale widoczne.



**240Hz & 0.4ms MPRT**

Dzięki częstotliwości odświeżania 240Hz i czasowi reakcji 0.4ms MPRT moc jest zawsze z Tobą! Podejmuj decyzje w ułamku sekundy i bądź pewien, że obraz wyświetlany na ekranie jest zawsze płynny i wyraźny.

## 01 OBRAZ

Przekątna	31.5", 80cm
Panel	Fast VA
Rozdzielczość fizyczna	2560 x 1440 @240Hz (3.7 megapixel QHD)
Format obrazu	16:9
Jasność	400 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast statyczny	4000:1
Kontrast ACR	80M:1
Czas reakcji (MPRT)	0.4ms
Kąty widzenia	poziomo/pionowo: 178°/178°, prawo/lewo: 89°/89°, góra/dół: 89°/89°
Kolory	1.07B 10bit (8bit + Hi-FRC)
Synchronizacja pozioma	30 - 357.6kHz
Powierzchnia robocza szer. x wys.	698.1 x 392.6mm, 27.4 x 15.4"
Plamka	0.272mm
Kolor	matowa, czarny

## 02 INTERFEJSY / ZŁĄCZA / STEROWANIE

Wejście sygnału	HDMI x2 (v. 2.1 max. 2560 x 1440 @144Hz) DisplayPort x1 (v. 1.4 max. 2560 x 1440 @240Hz)
USB HUB	x4 (2x Type A v.3.2 Gen 1 (5Gbps, 4.5W), 2x Type C v.3.2 Gen 1 (5Gbps, 7.5W))
HDCP	tak
Wyjście słuchawkowe	tak

## 03 WŁAŚCIWOŚCI

Redukcja niebieskiego światła	tak
Flicker free	tak
Obsługa technologii Adaptive Sync	FreeSync Premium - HDMI: 2560 x 1440 @48-144Hz, DP: 2560 x 1440 @48-240Hz
Ekstra	i-Style Colour
HDR	HDR400
Języki menu OSD	EN, DE, FR, ES, IT, PT, RU, JP, CZ, NL, PL
Przyciski	Joystick, zasilanie / menu (środek), góra / wybór sygnału, dół, lewo / i-style colour, tryb nocny, redukcja niebieskiego światła, prawo / głośność
Parametry regulowane	ustawienia obrazu (kontrast, jasność, overdrive, hdr, adaptive sync, zaawansowany kontrast, tryb nocny, redukcja niebieskiego światła, redukcja rozmycia ruchu, gamma), wybór wejścia (auto, ręczny / hdmi1, hdmi2, dp), ustawienia dźwięku (głośność, wyciszenie), zapis ustawień użytkownika (tryby użytkownika), ustawienia kolorów (6-osiowa regulacja kolorów, temperatura kolorów, ustawienia użytkownika, black tuner), ustawienia obrazu dodatkowe (i-style colour, technologia x-res, ostrość, zakres hdmi, tryb direct drive, ustawienia trybu wideo), język, menu ustawień (pozycja pozioma osd, pozycja pionowa osd, rotacja osd, czas wyświetlania osd, logo startowe, dioda zasilania, sterowanie ddc/ci, ładowanie usb), menu ustawień (pip/pbb, tryb podwójny, kompresja dsc), informacje o ekranie, reset (przywróć wszystko)
Wbudowane głośniki	2 x 5W
Udogodnienia	kompatybilny z Kensington-lock™, DDC/CI, DDC2B, Mac OSX

## 04 MECHANICZNE

Zakres regulacji	wysokość, obrót, pochyl
Regulacja wysokości	150mm

Obrót stopy	90°; 45° w lewo; 45° w prawo
Kąt pochylenia	23° w górę; 5° w dół
Standard VESA	100 x 100mm
System zarządzania kablami	tak
Warunki pracy - temperatura	5°C - 35°C

## 05 AKCESORIA W ZESTAWIE

Kable	zasilający (1.8m), USB (1.8m), HDMI (1.8m), DP (1.8m)
Pozostałe	skrócona instrukcja obsługi, instrukcja bezpieczeństwa

## 06 ZARZĄDZANIE ENERGIĄ

Zasilacz	wewnętrzny
Zasilanie	AC 100 - 240V, 50/60Hz
Zużycie energii	48W typowo, 0.5W stand by, 0.3W off mode

## 07 ZRÓWNOWAŻONY ROZWÓJ

Certyfikaty	CE, TÜV-Bauart, EAC, PSE, RoHS support, ErP, WEEE, VCCI, REACH, UKCA
Klasa efektywności energetycznej (Regulation (EU) 2017/1369)	G
REACH SVHC	powyżej 0.1% ołowiu

## 08 WYMIARY / WAGA

Wymiary produktu szer. x wys. x gł.	717 x 459 (609) x 290mm
Wymiary pudła szer. x wys. x gł.	890 x 130 x 500mm
Waga (bez pudła)	8.4kg
Waga (z pudłem)	12.15kg
Kod EAN	4948570127122

*Wszystkie znaki towarowe zastrzeżone. Pomyłki i wprowadzanie zmian zastrzeżone. Specyfikacje produktów mogą ulec zmianie bez wcześniejszego zawiadomienia. Wszystkie monitory LCD iiyama są zgodne z normą ISO-9241-307:2008 określającą liczbę i rodzaj defektów matrycy.*

© IYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED