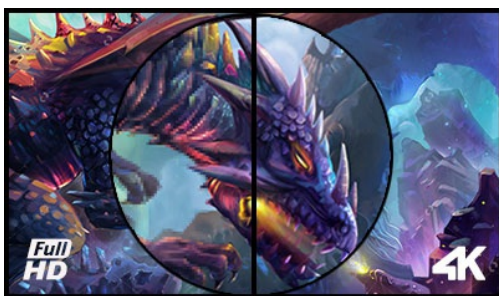


Monitor gamingowy 43" gwarantujący doskonały obraz w jakości 4K

8.3 miliona pikseli (3840 x 2160) rozmieszczonych na matrycy VA sprawia, że G-Master G4380UHSU jest idealnym ekranem dla graczy PC, którzy chcą przejść na poziom 4K. Monitor wyposażony w czas reakcji 0.4 ms MPRT i częstotliwość odświeżania 144Hz przez DisplayPort, pozwala podejmować decyzje w ułamku sekundy i zapomnieć o efektach smużenia czy problemach z rozmyciem obrazu.

Funkcja Black Tuner zapewnia większy komfort oglądania obrazów w zaciemnionych obszarach, a dzięki FreeSync Premium na pokładzie możesz mieć pewność, że Twoje ulubione gry będą od teraz wyglądać niezwykle wyraziście i realistycznie.



4K

Rozdzielczość UHD (3840x2160), zwana także 4K, charakteryzuje się czterokrotnie większą liczbą pikseli w porównaniu do powszechnie używanej rozdzielczości Full HD. To gwarancja niezwyklej ostrości i najwyższej jakości obrazu.



Technologia FreeSync™ Premium

Ten monitor gwarantuje redukcję opóźnień i obsługuje technologię LFC (Low Framerate Compensation), dzięki czemu pozwala wyeliminować wszelkie problemy związane z zacinaniem lub rwaniem obrazu praktycznie przy dowolnej liczbie klatek na sekundę.

01 OBRAZ

| | |
|-----------------------------------|--|
| Przekątna | 42.5", 108cm |
| Panel | matryca VA, haze 2% |
| Rozdzielczość fizyczna | 3840 x 2160 @144Hz (8.3 megapixel 4K UHD, DisplayPort) |
| Format obrazu | 16:9 |
| Jasność | 550 cd/m ² |
| 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 - 135kHz |
| Powierzchnia robocza szer. x wys. | 941.18 x 529.42mm, 37.1 x 20.8" |
| Plamka | 0.245mm |
| Kolor | matowa, czarny |

02 INTERFEJSY / ZŁĄCZA / STEROWANIE

| | |
|---------------------|---|
| Wejście sygnału | HDMI x2 (v.2.0, max. 3840 x 2160 @60Hz - PS5/Xbox X S) DisplayPort x2 (v.1.4, max. 3840 x 2160 @144Hz) |
| USB HUB | x4 (v.3.2 (Gen 1, 5Gbit; DC5V, 900mA) x1, v.3.2 (Gen 1, 5Gbit; DC5V, 1.5A) x1, v.2.0 (DC5V, 500mA) x2) |
| HDCP | tak |
| Wyjście słuchawkowe | tak |

03 WŁAŚCIWOŚCI

| | |
|-----------------------------------|---|
| Redukcja niebieskiego światła | tak |
| Flicker free | tak |
| Obsługa technologii Adaptive Sync | DP: 3840 x 2160 @48-120Hz |
| Ekstra | uchwyt na słuchawki |
| HDR | 400 |
| Języki menu OSD | EN, DE, FR, ES, IT, PT, RU, JP, CZ, NL, PL |
| Przyciski | Wybór wejścia, +/-Głośność, -/i-Style Colour, Menu, Zasilanie |
| Parametry regulowane | regulacja obrazu (kontrast, jasność, OD, ACR, ECO, redukcja światła niebieskiego, black tuner, MBR, gamma), wybór wejścia, ustawienia audio (głośność, wyciszenie), zachowaj ustawienia użytkownika, regulacje kolorów (temperatura kolorów, 6-osiowa, ustawienia użytkownika), ustawienia obrazu (i-Style Colour, technologia X-Res, ostre i miękkie, zakres HDMI, tryb napędu bezpośredniego), regulacja obrazu, język, menu ustawień (pozycja pozioma OSD, pozycja pionowa OSD, czas wygaszania OSD, logo otwarcia, HDR, FreeSync Premium, LED, DDC/CI, tryb czuwania USB), informacje, przywróć |
| Wbudowane głośniki | 2 x 7W |
| Udogodnienia | kompatybilny z Kensington-lock™, DDC/CI, DDC2B, Mac OSX |

04 MECHANICZNE

| | |
|------------------|----------------------|
| Zakres regulacji | pochył |
| Kąt pochYLENIA | 10° w górę; 2° w dół |
| Standard VESA | 200 x 100mm |

05 AKCESORIA W ZESTAWIE

| | |
|-----------|--|
| Kable | zasilający, USB, HDMI, DP |
| Pozostałe | skrócona instrukcja obsługi, instrukcja bezpieczeństwa |
| Pilot | tak (baterie w zestawie) |

06 ZARZĄDZANIE ENERGIĄ

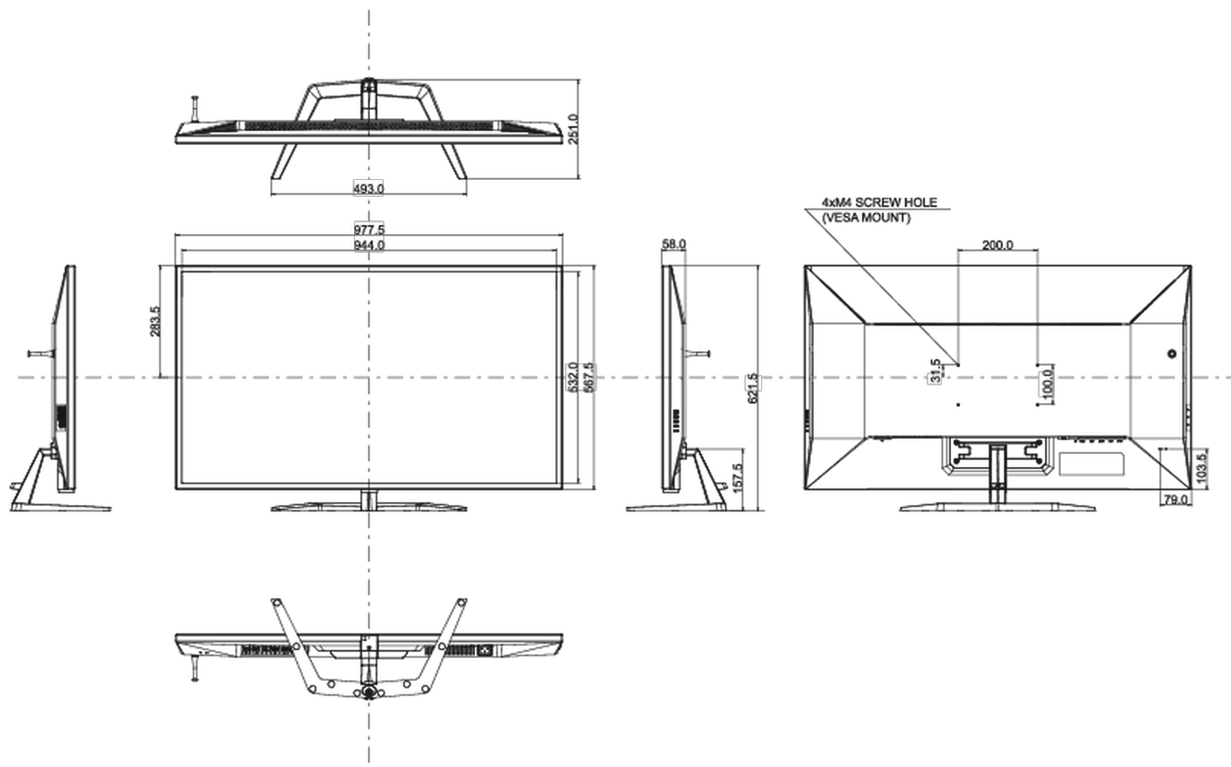
| | |
|-----------------|------------------------|
| Zasilacz | wewnętrzny |
| Zasilanie | AC 100 - 240V, 50/60Hz |
| Zużycie energii | 85W typowo |

07 ZRÓWNOWAŻONY ROZWÓJ

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

08 WYMIARY / WAGA

| | |
|-------------------------------------|-----------------------|
| Wymiary produktu szer. x wys. x gł. | 977.5 x 621.5 x 251mm |
| Waga (bez pudła) | 14.9kg |
| Waga (bez stopy) | 13.1kg |
| Kod EAN | 4948570118526 |



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