

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/iiyama-gb2470hsu-b6-g-master-red-eagle-24inch-fast-ips-fhd-freesync-premium-180hz-300cdm2-02ms-hdmi-dp-4xusb-speakers-black-p-p-274273.html>



IYAMA GB2470HSU-B6 G-Master Red Eagle 24inch Fast IPS FHD FreeSync Premium 180Hz 300cd/m2 0.2ms HDMI DP 4xUSB Speakers Black (P)

Cena brutto	697,93 zł
Cena netto	567,43 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	47365916
Kod producenta	GB2470HSU-B6
Kod EAN	4948570123926

Opis produktu

Opis

Odkryj iiyama G-MASTER Red Eagle GB2470HSU-B6 - monitor, który dzięki imponującej wydajności wizualnej i ergonomicznej konstrukcji poprawia wrażenia w grach. Ten 24-calowy monitor Full HD został stworzony, aby zaspokoić potrzeby wymagających graczy, oferując szybki czas reakcji 0,2 ms i wysoką częstotliwość odświeżania 180 Hz dla ultrapłynnych scen akcji. Technologia Adaptive-Sync zapewnia, że rozgrywka jest wolna od rozrywania ekranu i zacinania się, zapewniając przewagę nad konkurencją.

Monitor dba również o zdrowie oczu. Dzięki technologii Flicker-Free i redukcji niebieskiego światła, minimalizuje zmęczenie oczu podczas długich sesji gamingowych. Zaawansowany współczynnik kontrastu (ACR) i dynamiczny współczynnik kontrastu 80 000 000:1 zapewniają głęboką czerń i jasną biel, zwiększając wizualną głębię gier i treści multimedialnych. Co więcej, jego ergonomiczna konstrukcja z regulacją wysokości, obrotu, obrotu i pochylenia pozwala znaleźć idealny kąt widzenia, dzięki czemu jest wszechstronnym dodatkiem do każdej konfiguracji.

Niezależnie od tego, czy jesteś profesjonalnym graczem, czy entuzjastą multimediiów, iiyama G-MASTER Red Eagle GB2470HSU-B6 jest wyposażony tak, aby zapewnić imponujące wrażenia wizualne. Solidne opcje łączności, w tym porty HDMI, DisplayPort i USB 3.2 Gen 1, zapewniają łatwą integrację z istniejącymi urządzeniami. Wejdź na nowy poziom grania dzięki temu starannie zaprojektowanemu monitorowi, który łączy w sobie innowacyjność i wygodę.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Rozszerzona łączność**

Wyposażony w interfejsy HDMI, DisplayPort i USB 3.2 Gen 1, monitor ten oferuje wszechstronne opcje łączności dla płynnej integracji z każdą konfiguracją.

- **Optymalne wrażenia z oglądania**

Wyposażony w 24-calowy wyświetlacz Full HD z technologią Adaptive-Sync i dynamicznym współczynnikiem kontrastu 80 000 000:1, zapewnia ostry, płynny obraz z minimalnym rozmyciem ruchu w grach i multimediami.

- **Ergonomiczna konstrukcja**

Dzięki regulacji wysokości, obrotu, obrotu i pochylenia monitor można łatwo dostosować do idealnej pozycji oglądania, zwiększając komfort podczas długotrwałego użytkowania.

- **Zaawansowane technologie wizualne**

Technologia Flicker-Free, redukcja niebieskiego światła i zaawansowany współczynnik kontrastu (ACR) zapewniają komfortowe wrażenia wizualne, zmniejszając zmęczenie oczu.

- **Zoptymalizowany pod kątem gier**

Szybki czas reakcji 0,2 ms i wysoka częstotliwość odświeżania do 180 Hz sprawiają, że jest to idealny wybór do gier, w których liczy się każda milisekunda.

Produkt:

Nazwa:

IYAMA GB2470HSU-B6 G-Master Red Eagle 24inch Fast IPS

Opis:	FHD FreeSync Premium 180Hz 300cd/m2 0.2ms HDMI DP 4xUSB Speakers Black (P) iiyama G-MASTER Red Eagle GB2470HSU-B6 - Monitor LED - gaming - 24" (23.8" widoczny) - 1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 180 Hz - Fast IPS - 300 cd/m ² - 1000:1 - 0.2 ms - HDMI, DisplayPort - głośnik(i) - czarny, matowy 4948570123926 36 miesięcy w serwisie
EAN:	
Reklamacje:	
Ogólne	
Rodzaj wyświetlacza:	Monitor LCD z podświetleniem LED / matryca aktywna TFT
Klasa energii:	Klasa E
Wielkość przekątnej:	24"
Wielkość celownika:	23.8"
Wbudowane urządzenia:	Koncentrator USB 3.2 Generacji 1.
Typ panela:	Fast IPS
Współczynnik kształtu:	16:9
Rozdzielczość natywna:	Full HD (1080p) 1920 x 1080 przy 180 Hz
Rozstaw pikseli:	0.275 mm
Jasność:	300 cd/m ²
Współczynnik kontrastu:	1000:1 / 80000000:1 (dynamic)
Obsługa kolorów:	16,7 miliony kolorów
Czas reakcji:	0.2 ms (MPRT)
Częstotliwość odświeżania pionowego:	48 - 180 Hz
Częstotliwość odświeżania poziomego:	30 - 225 kHz
Gaming:	Tak
Poziomy kąt widzenia:	+89 / -89
Pionowy kąt widzenia:	+89 / -89
Technologia podświetlenia:	Podświetlenie LED
Języki OSD:	Angielski, niemiecki, francuski, hiszpański, włoski, portugalski, rosyjski, japoński, czeski, duński, Polish
Charakterystyka:	Technologia Adaptive-Sync, Advanced Contrast Ratio (ACR), i-Style colour, HDCP, redukcja niebieskiego światła, X-Res Technology, technologia Flicker Free, Tryb Eko, Black Tuner, technologia Overdrive
Kolor:	Czarny, matowy
Wymiary (szer./głęb./wys.):	53.95 cm x 17.1 cm x 50.5 cm - z podstawką (najwyższa pozycja) 4.5 kg
Waga:	
Audio	
Typ:	Głośnik(i) - stereo
Moc wyjściowa / kanał:	2 wat
Złącza	
Interfejsy:	DisplayPort HDMI Słuchawki USB 3.2 Generacji 1. upstream (typ B) 4 x USB 3.2 Generacji 1. downstream (typ A)
Mechaniczne	
Regulacja pozycji ekranu:	Wysokość, pivot (obrot), pokrętło, odchylenie
Kąt pochylenia:	-5/+23
Kąt obrotu:	90
Kąt rotacji:	90
Regulacja wysokości:	150 mm
Interfejs Montażowy VESA:	100 x 100 mm
Różne	
Cechy:	System porządkowania kabli, obsługuj interfejs VESA, slot blokady bezpieczeństwa (kabel blokady sprzedawany osobno)
Dołączone przewody:	1 x kabel HDMI 1 x kabel DisplayPort 1 x kabel USB
Zgodność z normami:	DDC-2B, DDC/CI, TUV Bauart, EAC, PSE Mark, RoHS, ERP, WEEE, VCCI, REACH, UKCA, Eyesafe Certified 2.0, REACH SvHC
Typ Gniazda Zabezpieczającego:	Gniazdo bezpieczeństwa Kensington
Zasilanie	
Napięcie wejściowe:	AC 100-240 V (50/60 Hz)
Pobór Mocy SDR (tryb Wł.):	18 kWh/1000 godz.
Pobór Mocy (Standardowy):	18 wat
Zużycie energii w stanie czuwania:	0.5 wat
Pobór mocy (tryb wył.):	0.3 wat

Wymiary i waga

Wymiary i waga - informacje szczegółowe:

Z podstawką (najwyższa pozycja) - szerokość: 53.95 cm -
głębokość: 17.1 cm - wysokość: 50.5 cm - waga: 4.5 kg

Z podstawką (najniższa pozycja) - szerokość: 53.95 cm -
głębokość: 17.1 cm - wysokość: 37.85 cm - waga: 4.5 kg

Bez podstawki - szerokość: 53.95 cm - głębokość: 4.5 cm -
wysokość: 32.3 cm

Wielkość i waga (ładunek)

Szerokość transportowa:

61 cm

Głębokość transportowa:

15.7 cm

Wysokość transportowa:

39.8 cm

Waga transportowa:

6.3 kg

Parametry środowiska

Minimalna temperatura pracy:

0 °C

Maksymalna temperatura pracy:

40 °C

Dopuszczalna wilgotność:

20-80% (niekondensująca)

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.