

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/iiyama-gb2770qsu-b6-g-master-red-eagle-27inch-fast-ips-qhd-freesync-premiumpro-180hz-10001-400cdm2-02ms-hdmi-dp-4xusb-black-p-p-272494.html>



IIYAMA GB2770QSU-B6 G-Master Red Eagle 27inch Fast IPS QHD FreeSync PremiumPro 180Hz 1000:1 400cd/m2 0.2ms HDMI DP 4xUSB Black (P)

Cena brutto	1 096,64 zł
Cena netto	891,58 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	47365925
Kod producenta	GB2770QSU-B6
Kod EAN	4948570123988

Opis produktu

Opis

Odkryj lepsze wrażenia z oglądania dzięki monitorowi iiyama G-MASTER Red Eagle GB2770QSU-B6. Zaprojektowany z myślą o graczach, profesjonalistach i codziennych użytkownikach, ten 27-calowy monitor łączy rozdzielczość WQHD z technologią Fast IPS, zapewniając wyraźny i żywy obraz. Dzięki dynamicznemu współczynnikowi kontrastu 80 000 000:1 i jasności 400 cd/m², każda scena jest odwzorowana z wyjątkową szczegółowością i głębią.

Ergonomia jest kluczowym elementem jego konstrukcji, oferując szereg regulacji, w tym wysokość, obrót, obrót i pochylenie, aby zapewnić komfort podczas długotrwałego użytkowania. Monitor wyposażono również w szereg funkcji gamingowych, takich jak technologia Adaptive-Sync, szybki czas reakcji 0,2 ms i wysoka częstotliwość odświeżania do 180 Hz, zapewniając przewagę w szybkich scenach akcji.

Łączność jest bezproblemowa dzięki HDMI, DisplayPort i wbudowanemu koncentratorowi USB 3.2 Gen 1, co ułatwia podłączenie do szerokiej gamy urządzeń. Ponadto monitor został zaprojektowany z myślą o komforcie oczu, wyposażony w technologię Flicker-Free i redukcję niebieskiego światła, aby zminimalizować zmęczenie oczu. Niezależnie od tego, czy grasz, pracujesz, czy korzystasz z multimedii, iiyama G-MASTER Red Eagle GB2770QSU-B6 został zaprojektowany, aby poprawić Twoje cyfrowe wrażenia.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Ulepszony obraz**

Doświadcz oszałamiającej klarowności obrazu dzięki 27-calowej rozdzielczości 2560 x 1440 WQHD, wspieranej przez podświetlenie LED i technologię Fast IPS. Obsługa 16,7 miliona kolorów zapewnia żywe i realistyczne obrazy, dzięki czemu każdy szczegół jest wyjątkowy.

- **Ergonomiczna konstrukcja**

Zaprojektowany z myślą o komforcie użytkownika, monitor oferuje szeroki zakres regulacji pozycji ekranu, w tym wysokości, obrotu, obrotu i pochylenia. Niezależnie od tego, czy grasz godzinami, czy pracujesz nad intensywnymi projektami, bez trudu znajdziesz idealny kąt widzenia.

- **Bezproblemowa łączność**

Wyposażony we wbudowany hub USB 3.2 Gen 1, interfejsy HDMI i DisplayPort, monitor ten oferuje wszechstronne opcje łączności. Z łatwością podłączaj go do różnych urządzeń i ciesz się szybkim transferem danych i wyraźną jakością obrazu.

- **Zaawansowane funkcje gamingowe**

Zdominuj świat gier dzięki technologii Adaptive-Sync, niesamowicie szybkiemu czasowi reakcji 0,2 ms i częstotliwości odświeżania do 180 Hz. Funkcje te współpracują ze sobą, aby wyeliminować rozrywanie ekranu i zacinanie się, zapewniając płynne i wciągające wrażenia z gry.

- **Technologia komfortu dla oczu**

Chroń swoje oczy podczas długich sesji użytkowania dzięki technologii Flicker-Free i redukcji niebieskiego światła.

Funkcje te minimalizują zmęczenie oczu, pozwalając na komfortową pracę, granie lub oglądanie przez dłuższy czas.

Produkt:	
Nazwa:	Iiyama GB2770QSU-B6 G-Master Red Eagle 27inch Fast IPS QHD FreeSync PremiumPro 180Hz 1000:1 400cd/m2 0.2ms HDMI DP 4xUSB Black (P)
Opis:	iiyama G-MASTER Red Eagle GB2770QSU-B6 - Monitor LED - gaming - 27" - 2560 x 1440 WQHD @ 180 Hz - Fast IPS - 400 cd/m ² - 1200:1 - 0.2 ms - HDMI, DisplayPort - głośnik(i) - czarny, matowy
EAN:	4948570123988
Reklamacje:	36 miesięcy w serwisie
Ogólne	
Rodzaj wyświetlacza:	Monitor LCD z podświetleniem LED / matryca aktywna TFT
Klasa energii:	Klasa E
Wielkość przekątnej:	27"
Wbudowane urządzenia:	Koncentrator USB 3.2 Generacji 1.
Typ panela:	Fast IPS
Współczynnik kształtu:	16:9
Rozdzielczość natywna:	WQHD 2560 x 1440 (DisplayPort: 180 Hz, HDMI: 144 Hz)
Rozstaw pikseli:	0.233 mm
Jasność:	400 cd/m ²
Współczynnik kontrastu:	1200:1 / 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 - 217.4 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, technologia Flicker Free, X-Res Technology, Tryb Eko, Black Tuner, technologia Overdrive
Kolor:	Czarny, matowy
Wymiary (szer./głęb./wys.):	61.3 cm x 21.3 cm x 55 cm - z podstawką (najwyższa pozycja)
Waga:	5.7 kg
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 (obrót), pokrętło, odchylenie
Kąt pochylenia:	-3.5/+21.5
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, REACH SvHC, Eyesafe Certified 2.0
Typ Gniazda Zabezpieczającego:	Gniazdo bezpieczeństwa Kensington
Zasilanie	
Napięcie wejściowe:	AC 100-240 V (50/60 Hz)
Pobór Mocy SDR (tryb Wł.):	21 kWh/1000 godz.
Pobór Mocy (Standardowy):	21 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: 61.3 cm - głębokość: 21.3 cm - wysokość: 55 cm - waga: 5.7 kg Z podstawką (najniższa pozycja) - szerokość: 61.3 cm - głębokość: 21.3 cm - wysokość: 45 cm - waga: 5.7 kg
Wielkość i waga (ładunek)	
Szerokość transportowa:	69 cm
Głębokość transportowa:	16.8 cm
Wysokość transportowa:	55 cm
Waga transportowa:	7.9 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.