

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/iiyama-gb2771uhsu-b1-g-master-red-eagle-27inch-ips-uhd-144hz-450cdm2-hdmi-dp-usb-hub-ds-stock-p-p-360238.html>



## IYYAMA GB2771UHSU-B1 G-Master Red Eagle 27inch IPS UHD 144Hz 450cd/m2 HDMI DP USB HUB DS STOCK (P)

Cena brutto	<b>1 163,67 zł</b>
Cena netto	<b>946,08 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>1-3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>48285208</b>
Kod producenta	<b>GB2771UHSU-B1</b>

### Opis produktu

#### Opis

Monitor iiyama G-MASTER Red Eagle GB2771UHSU-B1 oferuje 27-calowy wyświetlacz o natywnej rozdzielczości 3840 x 2160, zapewniający wysoką jakość obrazu. Dzięki czasowi reakcji wynoszącemu 0,8 ms i częstotliwości odświeżania do 144 Hz monitor ten został zaprojektowany z myślą o poprawie wrażeń z gier i zapewnieniu płynnego obrazu podczas wykonywania codziennych zadań. Jasność obrazu wynosząca 450 cd/m<sup>2</sup> i dynamiczny współczynnik kontrastu 100000000:1 podnoszą komfort oglądania, zapewniając żywe kolory i głęboką czerń na ekranie.

Wyposażony w różne funkcje monitora, w tym obraz w obrazie, HDR400 i kolor i-Style, umożliwia dostosowanie do różnych scenariuszy. Ergonomiczna konstrukcja umożliwia regulację wysokości do 150 mm, obrót, pochylenie i obrót, zapewniając komfort podczas długich godzin użytkowania. Zwiększ produktywność dzięki obsłudze opcji wyświetlania w trybie podwójnym i wbudowanemu hubowi USB 3.2 Gen 1, który ułatwia podłączanie urządzeń. Monitor ten jest zgodny z wieloma standardami i obsługuje technologie NVIDIA G-SYNC oraz AMD FreeSync Premium, zapewniając wciągające wrażenia podczas grania.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Żywa jakość obrazu**  
Ciesz się klarownością obrazu dzięki 27-calowemu wyświetlaczowi IPS o rozdzielczości 0,155 mm i jasności 450 cd/m<sup>2</sup>, który pozwala dostrzec każdy szczegół.
- **Wydajna wielozadaniowość**  
Wykorzystaj funkcje takie jak obraz w obrazie i obraz obok obrazu, aby zarządzać wieloma aplikacjami i zwiększyć wydajność pracy.
- **Udoskonalona dokładność kolorów**  
Dzięki obsłudze 1,07 miliarda kolorów w technologii 8-bit + FRC monitor ten zapewnia bogate i realistyczne obrazy w szerokim spektrum kolorów.
- **Elastyczne opcje łączności**  
Monitor jest wyposażony w wiele interfejsów wejściowych, takich jak HDMI, DisplayPort i USB, zapewniających łączność z różnymi urządzeniami przy jednoczesnym zachowaniu porządku w miejscu pracy.
- **Zwiększony komfort oglądania**  
Zaprojektowany z wykorzystaniem technologii eliminującej migotanie i funkcji redukcji niebieskiego światła, pomaga zminimalizować zmęczenie oczu podczas długotrwałego użytkowania, zapewniając komfort.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

EAN:

Reklamacje:

Ogólne

IYYAMA GB2771UHSU-B1 G-Master Red Eagle 27inch IPS UHD 144Hz 450cd/m<sup>2</sup> HDMI DP USB HUB DS STOCK (P)

iiyama G-MASTER Red Eagle GB2771UHSU-B1 - Monitor LED - gaming - 27" - 3840 x 2160 4K @ 144 Hz - IPS - 450 cd/m<sup>2</sup> - 1500:1 - 0.8 ms - 2xHDMI, DisplayPort - głośnik(i) - czarny, matowy

4948570126514

12 miesięcy w serwisie

Rodzaj wyświetlacza:	Monitor LCD z podświetleniem LED / matryca aktywna TFT
Adres URL kodu QR Etykiety Efektywności Energetycznej:	<a href="https://eprel.ec.europa.eu/qr/2435037">https://eprel.ec.europa.eu/qr/2435037</a>
Klasa energii:	Klasa F
Klasa Energetyczna (HDR):	Klasa G
Wielkość przekątnej:	27"
Technologia Adaptive-Sync:	AMD FreeSync Premium, NVIDIA G-SYNC Compatible
Wbudowane urządzenia:	Koncentrator USB 3.2 Generacji 1.
Typ panela:	IPS
Współczynnik kształtu:	16:9
Rozdzielczość natywna:	4K 3840 x 2160 przy 144 Hz
Rozstaw pikseli:	0.155 mm
Jasność:	450 cd/m <sup>2</sup>
Współczynnik kontrastu:	1500:1 / 100000000:1 (dynamic)
Obsługa kolorów:	1,07 miliarda kolorów (8-bit + FRC)
Czas reakcji:	0,8 ms (MPRT)
Częstotliwość odświeżania pionowego:	48 - 144 Hz
Częstotliwość odświeżania poziomego:	30 - 360 kHz
Gaming:	Tak
Poziomy kąt widzenia:	+89 / -89
Pionowy kąt widzenia:	+89 / -89
Technologia podświetlenia:	Podświetlenie LED
Języki OSD:	Angielski, niemiecki, francuski, hiszpański, włoski, rosyjski, japoński, czeski, duński, Polish, ukraiński
Charakterystyka:	Cienka ramka po czterech stronach, Frame Rate Control (FRC), HDR400, i-Style colour, X-Res Technology, Tryb bezpośredniego napędu, kontrola DDCCI/CI, obraz po obrazie, obraz w obrazie, Blue Light Reducer Function, technologia Flicker Free, HDCP, wyświetlacz w trybie podwójnym (4K 144 Hz lub FHD 288 Hz)
Kolor:	Czarny, matowy
Wymiary (szer./głęb./wys.):	61.45 cm x 21.3 cm x 56.7 cm - z podstawką (najwyższa pozycja)
Waga:	5.97 kg
Audio	
Typ:	Głośnik(i) - stereo
Moc wyjściowa / kanał:	2 wat
Złącza	
Interfejsy:	DisplayPort 2 x HDMI 2 x USB-C 3.2 Generacji 1. downstream (zasilanie do 7,5 W) 2 x USB 3.2 Generacji 1. downstream (zasilanie do 4,5 W) USB 3.2 Generacji 1. upstream (typ B) Słuchawki
Mechaniczne	
Regulacja pozycji ekranu:	Wysokość, pivot (obrót), 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 - 1.85 m 1 x kabel DisplayPort - 1.85 m 1 x kabel USB - 1.5 m
Zgodność z normami:	DDC/CI, TUV Bauart, EAC, PSE Mark, RoHS, ERP, WEEE, VCCI, REACH, UKCA, REACH SvHC Gniazdo bezpieczeństwa Kensington
Typ Gniazda Zabezpieczającego:	
Zasilanie	
Napięcie wejściowe:	AC 100-240 V (50/60 Hz)
Pobór Mocy SDR (tryb Wł.):	26 kWh/1000 godz.
Pobór Mocy HDR (tryb Wł.):	37 kWh/1000 godz.
Pobór Mocy (Standardowy):	26 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: 61.45 cm - głębokość: 21.3 cm - wysokość: 56.7 cm - waga: 5.97 kg

Z podstawką (najniższa pozycja) - szerokość: 61.45 cm -  
głębokość: 21.3 cm - wysokość: 41.7 cm - waga: 5.97 kg  
Bez podstawki - szerokość: 61.45 cm - głębokość: 6.2 cm -  
wysokość: 36.4 cm - waga: 4 kg

Wielkość i waga (ładunek)

Szerokość transportowa:	69.4 cm
Głębokość transportowa:	14.3 cm
Wysokość transportowa:	44 cm
Waga transportowa:	9 kg
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	0 °C
Maksymalna temperatura pracy:	40 °C
Dopuszczalna wilgotność:	20-90% (niekondensująca)

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