

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/iiyama-g2771qs-b1-27inch-fast-ips-gaming-g-master-red-eagle-freesync-premium-g-sync-compatible-2560x1440-200hz-350cdm-p-305860.html>



Iiyama G2771QS-B1 27inch Fast IPS Gaming G-Master Red Eagle FreeSync Premium / G- Sync Compatible 2560x1440 200Hz 350cd/m

Cena brutto	696,52 zł
Cena netto	566,28 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	48115508
Kod producenta	G2771QS-B1
Kod EAN	4948570126576

Opis produktu

Opis

Monitor iiyama G-MASTER Red Eagle G2771QS-B1 został zaprojektowany z myślą o graczach i profesjonalistach poszukujących doskonałych wrażeń wizualnych. Dzięki 27-calowemu wyświetlaczowi o natywnej rozdzielczości 2560 x 1440 i szybkiej częstotliwości V-Sync do 200 Hz monitor ten zapewnia klarowność i płynność działania. Technologia Fast IPS poprawia odwzorowanie kolorów, obsługując 16,7 miliona kolorów dla uzyskania żywych obrazów, a funkcje takie jak technologia Adaptive-Sync i Flicker-Free optymalizują wrażenia wizualne. Korzyść wynikająca z redukcji niebieskiego światła sprawia, że można łatwiej cieszyć się dłuższymi sesjami grania lub pracy bez zmęczenia oczu. Monitor ten oferuje wszechstronne opcje łączności dzięki wielu wejściom HDMI, DisplayPort i USB 3.2 Gen 1, zapewniając kompatybilność z szeroką gamą urządzeń. Wbudowany hub USB upraszcza podłączanie urządzeń peryferyjnych, zwiększając wydajność. Dużą wagę przywiązano również do ergonomii, umożliwiając użytkownikom pochylenie ekranu pod preferowanym kątem dla większego komfortu. Dzięki dynamicznemu współczynnikowi kontrastu 80000000:1 jasne światła i głębokie cienie są dobrze zdefiniowane, co sprawia, że monitor ten jest idealnym wyborem zarówno do wymagających zastosowań, jak i wciągających gier.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Wysokiej jakości wyświetlacz**

Model iiyama G2771QS-B1 ma 27-calowy ekran o natywnej rozdzielczości 2560 x 1440, który zapewnia ostry obraz i żywe kolory. Rozmiar piksela wynoszący 0,233 mm poprawia klarowność obrazu, umożliwiając użytkownikom cieszenie się szczegółową grafiką podczas grania lub pracy zawodowej.

- **Zwiększona wydajność**

Dzięki czasowi reakcji wynoszącemu zaledwie 0,2 ms i pionowej częstotliwości odświeżania w zakresie od 48 do 180 Hz monitor ten zapewnia płynność ruchu i klarowność obrazu, dzięki czemu nadaje się do szybkich gier i filmów z dużą ilością ruchu.

- **Solidne opcje łączności**

Wyposażony w wiele wejść HDMI i DisplayPort oraz hub USB 3.2 Gen 1, monitor ułatwia podłączenie różnych urządzeń, zwiększając wszechstronność użytkowania.

- **Technologie chroniące wzrok**

Technologia Flicker-Free i redukcja niebieskiego światła przyczyniają się do zmniejszenia zmęczenia oczu, dzięki czemu monitor ten idealnie nadaje się do długotrwałego użytkowania, zarówno podczas sesji gier, jak i wykonywania zadań zawodowych.

- **Ergonomiczna konstrukcja**

Możliwość pochylenia ekranu w zakresie od -3,5 do +21,5 stopnia pozwala użytkownikom dostosować monitor do preferowanego kąta widzenia, zapewniając komfort podczas długotrwałego użytkowania.

Produkt:

Nazwa:

Iiyama G2771QS-B1 27inch Fast IPS Gaming G-Master Red

Opis:	Eagle FreeSync Premium / G-Sync Compatible 2560x1440 200Hz 350cd/m iiyama G-MASTER Red Eagle G2771QS-B1 - Monitor LED - gaming - 27" - 2560 x 1440 WQHD @ 200 Hz - Fast IPS - 350 cd/m ² - 1200:1 - 0.2 ms - HDMI, DisplayPort - głośnik(i) - czarny, matowy 4948570126576 36 miesięcy
EAN:	
Reklamacje:	
Ogólne	
Rodzaj wyświetlacza:	Monitor LCD z podświetleniem LED / matryca aktywna TFT
Adres URL kodu QR Etykiety Efektywności Energetycznej:	https://eprel.ec.europa.eu/qr/2436149
Klasa energii:	Klasa E
Klasa Energetyczna (HDR):	Klasa G
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:	350 cd/m ²
Współczynnik kontrastu:	1200:1 / 80000000:1 (dynamic)
Obsługa kolorów:	16,7 mln kolorów (8-bit)
Czas reakcji:	0.2 ms (MPRT)
Częstotliwość odświeżania pionowego:	48 - 180 Hz
Częstotliwość odświeżania poziomego:	30 - 320 kHz
Gaming:	Tak
Poziomy kąt widzenia:	+89 / -89
Pionowy kąt widzenia:	+89 / -89
Technologia podświetlenia:	Podświetlenie LED
Języki OSD:	Czeski, angielski, niemiecki, francuski, włoski, portugalski, Polish, rosyjski, hiszpański, duński, japoński HDCP, Advanced Contrast Ratio (ACR), X-Res Technology, technologia Flicker Free, redukcja niebieskiego światła, Technologia Adaptive-Sync, Black Tuner, Tryb Eko, i-Style colour
Charakterystyka:	Czarny, matowy 61.3 cm x 19.25 cm x 44.5 cm - z podstawką 4.4 kg
Kolor:	
Wymiary (szer./głęb./wys.):	
Waga:	
Audio	
Typ:	Głośnik(i) - stereo
Moc wyjściowa / kanał:	2 wat
Złącza	
Interfejsy:	DisplayPort 1.2 HDMI Słuchawki 4 x USB 3.2 Gen 1
Mechaniczne	
Regulacja pozycji ekranu:	Odchylenie
Kąt pochylenia:	-3.5/+21.5
Interfejs Montażowy VESA:	100 x 100 mm
Różne	
Cechy:	Slot blokady bezpieczeństwa (kabel blokady sprzedawany osobno), obsługuj interfejs VESA, system porządkowania kabli
Dołączone przewody:	1 x kabel HDMI 1 x kabel DisplayPort 1 x kabel USB
Zgodność z normami:	VCCI, DDC-2B, DDC/CI, RoHS, WEEE, PSE Mark, REACH, TUV Bauart, ERP, EAC, REACH SvHC, UKCA, Eyesafe Certified 2.0 Gniazdo bezpieczeństwa Kensington
Typ Gniazda Zabezpieczającego:	
Zasilanie	
Napięcie wejściowe:	AC 100-240 V (50/60 Hz)
Pobór Mocy SDR (tryb Wł.):	21 kWh/1000 godz.
Pobór Mocy HDR (tryb Wł.):	36 kWh/1000 godz.
Pobór Mocy (Standardowy):	21 wat
Zużycie energii w stanie czuwania:	0.5 wat
Pobór mocy (tryb wył.):	0.3 wat
Wielkość i waga (ładunek)	
Szerokość transportowa:	69 cm
Głębokość transportowa:	46.5 cm

CTI Telekom Sp. z o.o.

02-389 Warszawa
al. Bohaterów Września 9
NIP: 5262666398
tel. +4822 398 89 00

Wysokość transportowa:	12.6 cm
Waga transportowa:	6.6 kg
Gwarancja producenta	
Obsługa i wsparcie:	Gwarancja ograniczona - 3 lata - u użytkownika
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.