

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/iiyama-g-master-red-eagle-curved-monitor-komputerowy-114-3-cm-45-5120-x-1440-px-dual-qhd-led-czarny-p-342668.html>



## iiyama G-MASTER RED EAGLE CURVED monitor komputerowy 114,3 cm (45") 5120 x 1440 px Dual QHD LED Czarny

Cena brutto	<b>4 582,99 zł</b>
Cena netto	<b>3 726,01 zł</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRGK10</b>
Kod producenta	<b>GCB4580DQSN-B1</b>
Kod EAN	<b>4948570122264</b>
OSD	<b>Tak</b>
Interfejs do montażu panelu	<b>200 x 100,100 x 100 mm</b>
Jasność wyświetlacza (typowa)	<b>450 cd/m2</b>
Odłączana podstawa	<b>Tak</b>
Napięcie wejściowe AC	<b>100 - 240 V</b>
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	<b>Tak</b>
Głębokość urządzenia (z podstawą)	<b>275 mm</b>
Maksymalna częstotliwość odświeżania	<b>165 Hz</b>
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	<b>ErP</b>
Częstotliwość wejściowa AC	<b>50/60 Hz</b>
Zasilanie USB	<b>Tak</b>
ConnectShare (USB)	<b>Tak</b>
Częstotliwość odświeżania poziomego	<b>30 - 260 kHz</b>
Powierzchnia wyświetlacza	<b>Matowy</b>
Technologia High Dynamic Range (HDR)	<b>High Dynamic Range (HDR) 400</b>
Czas odpowiedzi (typowy)	<b>0,8 ms</b>
Specyficzne technologie	<b>Black Equalizer, Eye Saver</b>
Regulacja głośności	<b>Przyciski</b>
AMD FreeSync	<b>Tak</b>
Obsługa High Dynamic Range (HDR)	<b>Tak</b>
Skala efektywności energetycznej	<b>Od A do G</b>
Typ gniazda zamka kabla	<b>Kensington</b>

Ilość portów USB typu C downstream	<b>1</b>
Rozmiar plamki	<b>0,212 x 0,212 mm</b>
Kolor nóżek	<b>Czarny</b>
Pozycjonowanie na rynku	<b>Gaming</b>
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	<b>Tak</b>
Typ HD	<b>Dual QHD</b>
Skrócona instrukcja obsługi	<b>Tak</b>
Wyjście na słuchawki	<b>Tak</b>
Wersja USB hub	<b>3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)</b>
Wyjścia słuchawkowe	<b>1</b>
Regulacja wysokości	<b>Tak</b>
Przewodowa sieć lan	<b>Tak</b>
Moc wyjściowa (RMS)	<b>6 W</b>
Podręcznik użytkownika	<b>Tak</b>
Ilość portów USB Typu A downstream	<b>3</b>
Ilość portów HDMI	<b>2</b>
Ilość głośników	<b>2</b>
Długość przekątnej ekranu (cm)	<b>113 cm</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>5 - 35 °C</b>
Zakres kąta nachylenia	<b>3 - 20°</b>
Przewody	<b>DisplayPort,HDMI,USB,Zasilanie</b>
Wysokość urządzenia (z podstawą)	<b>409 mm</b>
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	<b>1774067</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
Współczynnik kontrastu (typowy)	<b>3000:1</b>
Regulowana wysokość (max)	<b>13 cm</b>
HDCP	<b>Tak</b>
Podstawa dołączona	<b>Tak</b>
Możliwość montażu na ścianie	<b>Nie</b>
Współczynnik kontrastu (dynamiczny)	<b>80000000:1</b>
Certyfikaty zgodności	<b>REACH,CE,cTUVus,WEEE,UKCA,VC CI,PSE,RoHS</b>
HDMI	<b>Tak</b>
Wbudowany USB hub	<b>Tak</b>
Kąt widzenia w poziomie	<b>178°</b>
Kąt widzenia (pionowy)	<b>178°</b>
Wbudowana kamera/aparat	<b>Nie</b>

Natywna proporcja obrazu	<b>32:9</b>
Typ zasilacza	<b>Zewnętrzny</b>
Waga (z podstawą)	<b>11,2 kg</b>
Kensington Lock	<b>Tak</b>
Typ podświetlacza	<b>LED</b>
Ilość DisplayPort	<b>1</b>
Tryb wyłączenia	<b>0,3 W</b>
Wbudowany przełącznik KVM	<b>Tak</b>
Pobór mocy	<b>37 W</b>
Technologia wyświetlacza	<b>LED</b>
Zasilacz w zestawie	<b>Tak</b>
Ekran dotykowy	<b>Nie</b>
Technologia eliminująca migotanie obrazu	<b>Tak</b>
Klasyfikacja krzywizny ekranu	<b>1500R</b>
Szerokość urządzenia (z podstawą)	<b>1090 mm</b>
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	<b>37 kWh</b>
Standard VESA	<b>Tak</b>
Rozmiar obrazu (w poziomie)	<b>30,6 cm</b>
Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin	<b>67 kWh</b>
Liczba języków OSD	<b>9</b>
Wbudowane głośniki	<b>Tak</b>
Rozmiar obrazu (w pionie)	<b>108,8 cm</b>
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	<b>F</b>
Typ matrycy	<b>VA</b>
Regulacja pochylenia	<b>Tak</b>
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	<b>G</b>
Kształt ekranu	<b>Zakrzywiony</b>
Pobór mocy w trybie czuwania	<b>0,5 W</b>
Maksymalne zasilanie USB	<b>90 W</b>
Języki menu ekranowego	<b>Japońska,Węgierski,Niemiecki,Czeski,Angielski,Rosyjski,Włoski,Francuska,Polski</b>
Przekątna ekranu	<b>114,3 cm (45")</b>
Rozdzielczość	<b>5120 x 1440 px</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: G024M



PS COMPUTER Sp. z o.o.

---