

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	3 995,99 zł
Cena netto	3 248,77 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRGK10
Kod producenta	GCB4580DQSN-B1
Kod EAN	4948570122264
OSD	Tak
Przewodowa sieć lan	Tak
Typ matrycy	VA
Wyjście na słuchawki	Tak
Standard VESA	Tak
Pozycjonowanie na rynku	Gaming
Ekran dotykowy	Nie
Typ gniazda zamka kabla	Kensington
Czas odpowiedzi (typowy)	0,8 ms
Typ zasilacza	Zewnętrzny
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
HDMI	Tak
Jasność wyświetlacza (typowa)	450 cd/m²
HDCP	Tak
Kształt ekranu	Zakrzywiony
Przewody	DisplayPort,HDMI,USB,Zasilanie
Maksymalna częstotliwość odświeżania	165 Hz
Ilość portów HDMI	2
Zasilacz w zestawie	Tak
Ilość DisplayPort	1
Kąt widzenia w poziomie	178°
Podstawa dołączona	Tak
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania	1774067

E	
Maksymalne zasilanie USB	90 W
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	F
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	37 kWh
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Ilość portów USB typu C downstream	1
Tryb wyłączenia	0,3 W
Specyficzne technologie	Black Equalizer, Eye Saver
Waga (z podstawą)	11,2 kg
Zasilanie USB	Tak
Wbudowany USB hub	Tak
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Współczynnik kontrastu (typowy)	3000:1
Technologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range (HDR) 400
Zakres kąta nachylenia	3 - 20°
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	ErP
Ilość głośników	2
Moc wyjściowa (RMS)	6 W
Regulacja pochylenia	Tak
Wersja USB hub	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Rozmiar obrazu (w poziomie)	30,6 cm
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	Tak
Podręcznik użytkownika	Tak
Wyjścia słuchawkowe	1
Wbudowane głośniki	Tak
Typ HD	Dual QHD
Rozmiar plamki	0,212 x 0,212 mm
Pobór mocy	37 W
AMD FreeSync	Tak
Kensington Lock	Tak
Częstotliwość odświeżania poziomego	30 - 260 kHz
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Głębokość urządzenia (z podstawą)	275 mm
Możliwość montażu na ścianie	Nie
Języki menu ekranowego	Japońska, Węgierski, Niemiecki, Czeski, Angielski, Rosyjski, Włoski, Francuska, Polski

Kolor produktu	Czarny
Liczba języków OSD	9
Zakres temperatur (eksploatacja)	5 - 35 °C
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Klasyfikacja krzywizny ekranu	1500R
Wbudowany przełącznik KVM	Tak
Natywna proporcja obrazu	32:9
Certyfikaty zgodności	REACH,CE,cTUVus,WEEE,UKCA,VC CI,PSE,RoHS
Regulowana wysokość (max)	13 cm
Interfejs do montażu panelu	200 x 100,100 x 100 mm
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	G
Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin	67 kWh
Kolor nóżek	Czarny
Technologia wyświetlacza	LED
Obsługa High Dynamic Range (HDR)	Tak
Typ podświetlacza	LED
Powierzchnia wyświetlacza	Matowy
Wbudowana kamera/aparat	Nie
Odlączana podstawa	Tak
Współczynnik kontrastu (dynamiczny)	8000000:1
Regulacja głośności	Przyciski
Wysokość urządzenia (z podstawą)	409 mm
ConnectShare (USB)	Tak
Długość przekątnej ekranu (cm)	113 cm
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	Tak
Ilość portów USB Typu A downstream	3
Pobór mocy w trybie czuwania	0,5 W
Regulacja wysokości	Tak
Rozmiar obrazu (w pionie)	108,8 cm
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Szerokość urządzenia (z podstawą)	1090 mm
Przekątna ekranu	114,3 cm (45")
Rozdzielczość	5120 x 1440 px

Opis produktu

- Gwarancja: G024M



PS COMPUTER Sp. z o.o.
