

Link do produktu: <https://computerlab.pl/monitor-gigabyte-oled-31-5-fo32u2-240hz-p-252716.html>

MONITOR GIGABYTE OLED 31,5" FO32U2 240Hz

Cena brutto	4 223,20 zł
Cena netto	3 433,50 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność- ostatnie sztuki
Numer katalogowy	MONGIGGAM0045
Kod producenta	FO32U2
Kod EAN	4719331858117
Producent	Gigabyte
Maksymalna częstotliwość odświeżania	240 Hz
Wbudowany USB hub	Tak
Waga (z podstawą)	8,53 kg
Technologia wyświetlacza	OLED
Szerokość urządzenia (z podstawą)	718,3 mm
Rozmiar obrazu (w poziomie)	69,9 cm
Rozmiar obrazu (w pionie)	39,5 cm
Oś obrotu	Tak
Jasność wyświetlacza (typowa)	250 cd/m2
Głębokość urządzenia (z podstawą)	158,6 mm
Maksymalne zasilanie USB	18 W
Współczynnik kontrastu (dynamiczny)	1500000:1
Czas odpowiedzi (typowy)	0,03 ms
Obracany	0 - 20°
Paleta barw	99%
Typ gniazda zamka kabla	Kensington
Kolory wyświetlacza	1.07 biliona kolorów
Wysokość (bez podstawy)	417,5 mm
Waga (bez podstawy)	6,2 kg
Szerokość (bez podstawy)	718,3 mm
Kształt ekranu	Płaski
Głębokość (bez podstawy)	57,2 mm
Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin	47 kWh
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	1823143

Ostrzeżenia	Unikaj bezpośredniego kontaktu z płynami.,Nie wystawiaj na działanie wody lub nadmiernej wilgoci.,Monitor zawiera materiały, które mogą być szkodliwe dla środowiska, należy postępować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi utylizacji urządzeń elektron
Kalibracja sprzętu	Tak
Standard gamy kolorów	DCI-P3
Ekran matowy	Tak
Pobór mocy (max)	53 W
Natywna proporcja obrazu	16:9
Ilość DisplayPort	1
Liczba portów USB Typu-C upstream (ilość)	1
Liczba portów USB Typu-B (ilość)	1
Wersja DisplayPort	1.4
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	G
Typ AMD FreeSync	FreeSync Premium
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	G
Produkty na skrzynię wysyłkową (wewnętrzna)	1 szt.
Rodzaj portu USB upstream	USB Type-C, USB Typu-A
Kąt obrotu wokół osi	0 - 90°
Ilość portów USB Typu A downstream	2
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Wysokość urządzenia (z podstawą)	613,6 mm
Standard VESA	Tak
Wysokość opakowania	580 mm
Waga wraz z opakowaniem	13,2 kg
Szerokość opakowania	980 mm
Głębokość opakowania	190 mm
Kolor produktu	Czarny
Rozmiar plamki	0,181 x 0,181 mm
Kąt widzenia w poziomie	178°
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Pobór mocy w trybie czuwania	0,5 W
Okres gwarancji	3 lat(a)
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Wbudowane głośniki	Tak
Ilość portów HDMI	2
Kensington Lock	Tak

HDMI	Tak
Regulacja pochylenia	Tak
Typ matrycy	OLED
Ilość głośników	2
Rozdzielczość	3840 x 2160 px
Przekątna ekranu	31,5"
Ekran dotykowy	Nie
Moc wyjściowa (RMS)	10 W
Port DVI	Nie
NVIDIA G-SYNC	Nie
AMD FreeSync	Tak
Wyjście na słuchawki	Tak
Technologia High Dynamic Range (HDR)	DisplayHDR 400 True Black
Zużycie energii w trybie energooszczędnym	0,3 W
Typ HD	4K Ultra HD
Obsługa High Dynamic Range (HDR)	Tak
Zakres kąta nachylenia	-5 - 20°
Wbudowana kamera/aparat	Nie
Regulacja wysokości	Tak, 13 cm
Wersja HDMI	2.1
Głębokość kolorów	10 bit
Gniazdko wyjścia DC	Tak
Pozycjonowanie na rynku	Gaming
Zasilanie USB	Tak
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Przewody	HDMI, USB, DisplayPort
Obrotowe	Tak
Napięcie wejściowe AC	100 - 250 V

Opis produktu

- Gwarancja: G024M