

Link do produktu: <https://computerlab.pl/monitor-iiyama-led-27-g2745hsu-b2-100hz-p-252774.html>

## MONITOR IIYAMA LED 27" G2745HSU-B2 100Hz

Cena brutto	<b>623,98 zł</b>
Cena netto	<b>507,30 zł</b>
Dostępność	<b>Zapytaj o dostępność- ostatnie sztuki</b>
Numer katalogowy	<b>MONIIYGAM0045</b>
Kod producenta	<b>G2745HSU-B2</b>
Kod EAN	<b>4948570124725</b>
Producent	<b>IIYAMA</b>
Kolory wyświetlacza	<b>16.7 miliona kolorów</b>
Jasność wyświetlacza (typowa)	<b>300 cd/m2</b>
Głębokość urządzenia (z podstawą)	<b>192,5 mm</b>
Pokrycie sRGB (typowe)	<b>100%</b>
Maksymalna częstotliwość odświeżania	<b>100 Hz</b>
Zasięg skanowania w poziomie	<b>30 - 110 kHz</b>
Czas odpowiedzi (typowy)	<b>1 ms</b>
Powierzchnia wyświetlacza	<b>Matowy</b>
Typ gniazda zamka kabla	<b>Kensington</b>
Szerokość urządzenia (z podstawą)	<b>611,5 mm</b>
Waga (bez podstawy)	<b>3,4 kg</b>
Kształt ekranu	<b>Płaski</b>
Wersja DisplayPort	<b>1.2</b>
Wyjście na słuchawki	<b>Tak</b>
Współczynnik kontrastu (typowy)	<b>1300:1</b>
OSD	<b>Tak</b>
Typ HD	<b>Full HD</b>
Długość przekątnej ekranu (cm)	<b>68,5 cm</b>
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	<b>Tak</b>
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	<b>2028219</b>
Ostrzeżenia	<b>Monitor zawiera materiały, które mogą być szkodliwe dla środowiska, należy postępować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi utylizacji urządzeń elektronicznych.,Nie wystawiaj na działanie wody lub nadmiernej wilgoci.,Unikaj bezpośredniego kontaktu z</b>

---

Natywna proporcja obrazu	<b>16:9</b>
Ilość DisplayPort	<b>1</b>
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	<b>Niedostępny</b>
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	<b>22 kWh</b>
Interfejs do montażu panelu	<b>100 x 100 mm</b>
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	<b>E</b>
Zakres kąta nachylenia	<b>4 - 22°</b>
Wersja USB hub	<b>2.0</b>
Technologia eliminująca migotanie obrazu	<b>Tak</b>
Obsługa VESA Adaptive Sync	<b>Tak</b>
Wysokość urządzenia (z podstawą)	<b>434 mm</b>
Współczynnik kontrastu (dynamiczny)	<b>80000000:1</b>
Wbudowany USB hub	<b>Tak</b>
Waga (z podstawą)	<b>3,9 kg</b>
Technologia wyświetlacza	<b>LED</b>
Kensington Lock	<b>Tak</b>
Rozmiar plamki	<b>0,311 x 0,311 mm</b>
Kąt widzenia w poziomie	<b>178°</b>
Kąt widzenia (pionowy)	<b>178°</b>
Pobór mocy w trybie czuwania	<b>0,5 W</b>
Możliwość montażu na ścianie	<b>Tak</b>
Standard VESA	<b>Tak</b>
Wbudowane głośniki	<b>Tak</b>
Ilość portów HDMI	<b>1</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
Typ zasilacza	<b>Wewnętrzne</b>
HDMI	<b>Tak</b>
Regulacja pochyleń	<b>Tak</b>
Typ matrycy	<b>IPS</b>
Ilość głośników	<b>2</b>
Rozdzielczość	<b>1920 x 1080 px</b>
Przekątna ekranu	<b>27"</b>
Pobór mocy	<b>22 W</b>
Przewody	<b>HDMI,USB,Zasilanie</b>
Zarządzanie okablowaniem	<b>Tak</b>
Wbudowana kamera/aparat	<b>Nie</b>
Moc wyjściowa (RMS)	<b>4 W</b>
Wersja HDMI	<b>1.4</b>

---

---

HDCP	<b>Tak</b>
Pozycjonowanie na rynku	<b>Gaming</b>
Tryb wyłączenia	<b>0,3 W</b>
Skala efektywności energetycznej	<b>Od A do G</b>
Ekran dotykowy	<b>Nie</b>
Napięcie wejściowe AC	<b>100 - 240 V</b>
Częstotliwość wejściowa AC	<b>50/60 Hz</b>
Rodzaj opakowania	<b>Pudełko</b>
Wysokość opakowania	<b>125 mm</b>
Waga wraz z opakowaniem	<b>5,4 kg</b>
Szerokość opakowania	<b>688 mm</b>
Głębokość opakowania	<b>465 mm</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: F024M