

Link do produktu: <https://computerlab.pl/monitor-iiyama-led-27-gb2745qsu-b2-p-252791.html>

## MONITOR IIYAMA LED 27" GB2745QSU-B2

Cena brutto	<b>991,87 zł</b>
Cena netto	<b>806,40 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność - bardzo mała ilość</b>
Numer katalogowy	<b>MONIIYMON0208</b>
Kod producenta	<b>GB2745QSU-B2</b>
Kod EAN	<b>4948570124756</b>
Producent	<b>IIYAMA</b>
Obracany	<b>45 - 45°</b>
Rozmiar obrazu (w pionie)	<b>59,7 cm</b>
Oś obrotu	<b>Tak</b>
Jasność wyświetlacza (typowa)	<b>300 cd/m2</b>
Głębokość urządzenia (z podstawą)	<b>214 mm</b>
Długość kabla HDMI	<b>1,5 m</b>
Długość kabla DisplayPort	<b>1,8 m</b>
Maksymalna częstotliwość odświeżania	<b>100 Hz</b>
Zasięg skanowania w poziomie	<b>30 - 151 kHz</b>
Czas odpowiedzi (typowy)	<b>1 ms</b>
Rozmiar obrazu (w poziomie)	<b>33,6 cm</b>
Powierzchnia wyświetlacza	<b>Matowy</b>
Typ gniazda zamka kabla	<b>Kensington</b>
Kolory wyświetlacza	<b>16.7 miliona kolorów</b>
Kształt ekranu	<b>Płaski</b>
Języki menu ekranowego	<b>Francuska, Polski, Włoski, Angielski, Rosyjski, Niemiecki, Czeski, Holenderski, Hiszpański, Japońska</b>
Wyjście na słuchawki	<b>Tak</b>
Współczynnik kontrastu (typowy)	<b>1300:1</b>
OSD	<b>Tak</b>
Typ HD	<b>Wide Quad HD</b>
Kąt obrotu wokół osi	<b>-90 - 90°</b>
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	<b>2020375</b>
Ostrzeżenia	<b>Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem., Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby</b>

**uniknąć przewrócenia i uszkodzenia.,Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania.**

Natywna proporcja obrazu	<b>16:9</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>
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	<b>Tak</b>
Wersja USB hub	<b>3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)</b>
Długość przekątnej ekranu (cm)	<b>69 cm</b>
Technologia eliminująca migotanie obrazu	<b>Tak</b>
Obsługa VESA Adaptive Sync	<b>Tak</b>
Wysokość urządzenia (z podstawą)	<b>555,5 mm</b>
Współczynnik kontrastu (dynamiczny)	<b>80000000:1</b>
Wbudowany USB hub	<b>Tak</b>
Waga (z podstawą)	<b>5,5 kg</b>
Technologia wyświetlacza	<b>LED</b>
Szerokość urządzenia (z podstawą)	<b>611,5 mm</b>
Kensington Lock	<b>Tak</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
Rozmiar plamki	<b>0,233 x 0,233 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>
Głębokość opakowania	<b>447 mm</b>
Typ zasilacza	<b>Wewnętrzne</b>
HDMI	<b>Tak</b>
Regulacja pochyleń	<b>Tak</b>
Typ matrycy	<b>IPS</b>
Rozdzielczość	<b>2560 x 1440 px</b>
Przekątna ekranu	<b>27"</b>
Pobór mocy	<b>21 W</b>
Ekran dotykowy	<b>Nie</b>
Skala efektywności energetycznej	<b>Od A do G</b>

---

Zakres kąta nachylenia	<b>23 - 25°</b>
Zarządzanie okablowaniem	<b>Tak</b>
Wbudowana kamera/aparat	<b>Nie</b>
Moc wyjściowa (RMS)	<b>2 W</b>
Wersja HDMI	<b>2.0</b>
Głębina kolorów	<b>8 bit</b>
HDCP	<b>Tak</b>
Skrócona instrukcja obsługi	<b>Tak</b>
Pozycjonowanie na rynku	<b>Gaming</b>
Długość kabla zasilającego	<b>1,5 m</b>
Przewody	<b>DisplayPort,HDMI,Prąd prądzienny</b>
Obrotowe	<b>Tak</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>142 mm</b>
Waga wraz z opakowaniem	<b>7,2 kg</b>
Szerokość opakowania	<b>691 mm</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: F036M