

Link do produktu: <https://computerlab.pl/onitor-gigabyte-led-27-gs27u-160hz-p-252723.html>

ONITOR GIGABYTE LED 27" GS27U 160Hz

Cena brutto	1 350,05 zł
Cena netto	1 097,60 zł
Dostępność	Dostępność - bardzo mała ilość
Numer katalogowy	MONGIGGAM0053
Kod producenta	GS27U
Kod EAN	4719331860745
Producent	Gigabyte
Powierzchnia wyświetlacza	Matowy
Szerokość urządzenia (z podstawą)	613,7 mm
Rozmiar obrazu (w poziomie)	59,6 cm
Rozmiar obrazu (w pionie)	33,5 cm
Oś obrotu	Nie
Kolor nóżek	Czarny
Jasność wyświetlacza (typowa)	350 cd/m2
Głębokość urządzenia (z podstawą)	172 mm
Pokrycie sRGB (typowe)	127%
Maksymalna częstotliwość odświeżania	160 Hz
Czas odpowiedzi (typowy)	1 ms
Technologia wyświetlacza	LCD
Paleta barw	95%
Typ gniazda zamka kabla	Kensington
Kolory wyświetlacza	1.07 biliona kolorów
Wysokość (bez podstawy)	369,6 mm
Waga (bez podstawy)	5,32 kg
Szerokość (bez podstawy)	613 mm
Kształt ekranu	Płaski
Głębokość (bez podstawy)	53,5 mm
Wersja DisplayPort	1.4
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	26 kWh
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	2000779
Podstawa dołączona	Tak
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

Standard gamy kolorów	DCI-P3
Ekran matowy	Tak
Natywna proporcja obrazu	16:9
Ilość DisplayPort	1
Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin	56 kWh
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	G
NVIDIA G-SYNC	Nie
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	F
Obraz po obrazie (PbP)	Tak
Funkcja Picture-in-Picture	Tak
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Wysokość urządzenia (z podstawą)	447,4 mm
Wbudowany USB hub	Nie
Waga (z podstawą)	3,61 kg
Typ podświetlacza	Edge LED
Wbudowane głośniki	Nie
Wysokość opakowania	156 mm
Waga wraz z opakowaniem	7,3 kg
Szerokość opakowania	740 mm
Głębokość opakowania	500 mm
Kolor produktu	Czarny
Rozmiar plamki	0,15525 x 0,15525 mm
Kąt widzenia w poziomie	178°
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Pobór mocy w trybie czuwania	0,5 W
Standard VESA	Tak
Rodzaj opakowania	Pudełko
Ilość portów HDMI	2
Kensington Lock	Tak
Typ zasilacza	Wewnętrzne
HDMI	Tak
Typ matrycy	SS-IPS
Rozdzielczość	3840 x 2160 px
Przekątna ekranu	27"
Pobór mocy	34 W

Ekran dotykowy	Nie
Obsługa High Dynamic Range (HDR)	Tak
AMD FreeSync	Nie
Wyjście na słuchawki	Tak
Współczynnik kontrastu (typowy)	1000:1
OSD	Tak
Technologia High Dynamic Range (HDR)	DisplayHDR 400
Specyficzne technologie	Black Equalizer, Crosshair
Średnie zużycie mocy	0,3 W
Wyjścia słuchawkowe	1
Typ HD	4K Ultra HD
Regulacja wysokości	Nie
Zakres kąta nachylenia	-5 - 20°
Wbudowana kamera/aparat	Nie
Wersja HDMI	2.1
Pozycjonowanie na rynku	Gaming
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Przewody	DisplayPort,Zasilanie
Obrotowe	Nie
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz

Opis produktu

- Gwarancja: F036M