

Link do produktu: <https://computerlab.pl/monitor-asrock-27-pg27ff1a-p-253422.html>

Monitor ASROCK 27" PG27FF1A

Cena brutto	726,06 zł
Cena netto	590,29 zł
Dostępność	Dostępność - bardzo mała ilość
Numer katalogowy	WLONONWCRAXTI
Kod producenta	PG27FF1A
Kod EAN	4710483937934
Producent	Asrock
Kolory wyświetlacza	16.7 miliona kolorów
Kolor nóżek	Czarny
Jasność wyświetlacza (typowa)	250 cd/m2
Głębokość urządzenia (z podstawą)	192,6 mm
Pokrycie sRGB (typowe)	123%
Maksymalna częstotliwość odświeżania	165 Hz
Czas odpowiedzi (typowy)	1 ms
Obracany	20 - -20°
Paleta barw	94%
Rozmiar obrazu (w pionie)	33,6 cm
Wysokość (bez podstawy)	367 mm
Waga (bez podstawy)	3,75 kg
Szerokość (bez podstawy)	612,4 mm
Kształt ekranu	Płaski
Głębokość (bez podstawy)	47,2 mm
Wersja DisplayPort	1.2
AMD FreeSync	Tak
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Ostrzeżenia	Nie wystawiaj na działanie wody lub nadmiernej wilgoci.,Unikaj bezpośredniego kontaktu z płynami.,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
Pobór mocy (max)	42 W

Natywna proporcja obrazu	16:9
Ilość DisplayPort	1
Typ AMD FreeSync	FreeSync Premium
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Wyjście na słuchawki	Tak
Częstotliwość odświeżania poziomego	30 - 183 kHz
Częstotliwość odświeżania pionowego	48 - 165 Hz
Wysokość urządzenia (z podstawą)	434,8 mm
Wbudowany USB hub	Nie
Waga (z podstawą)	4,48 kg
Szerokość urządzenia (z podstawą)	612,4 mm
Rozmiar obrazu (w poziomie)	59,8 cm
Ilość portów HDMI	2
Rodzaj opakowania	Pudełko
Waga wraz z opakowaniem	6,23 kg
Kolor produktu	Czarny
Rozmiar plamki	0,3114 x 0,3114 mm
Kąt widzenia w poziomie	178°
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Standard VESA	Tak
Wbudowane głośniki	Tak
Częstotliwość wejściowa AC	50 - 60 Hz
HDMI	Tak
Typ matrycy	IPS
Ilość głośników	2
Rozdzielczość	1920 x 1080 px
Przekątna ekranu	27"
Pobór mocy	27 W
Ekran dotykowy	Nie
Regulacja wysokości	Nie
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Obrotowe	Tak
Tryb wyłączenia	0,3 W
Pozycjonowanie na rynku	Gaming
Wersja HDMI	2.0
Moc wyjściowa (RMS)	4 W
Wbudowana kamera/aparat	Nie
Wtyk słuchawek	3,5 mm

Zakres kąta nachylenia	23 - -5°
Obsługa High Dynamic Range (HDR)	Tak
Typ HD	Full HD
Wyjścia słuchawkowe	1
Zużycie energii w trybie energooszczędnym	0,5 W
Technologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range 10 (HDR10)
Współczynnik kontrastu (typowy)	1100:1

Opis produktu

- Gwarancja: G024M