

Link do produktu: <https://computerlab.pl/monitor-samsung-odyssey-g5-led-34-lc34g55twwpxen-p-253352.html>

MONITOR SAMSUNG ODYSSEY G5 LED 34" LC34G55TWWPXEN

Cena brutto	1 458,72 zł
Cena netto	1 185,95 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRAJD9
Kod producenta	LC34G55TWWPXEN
Kod EAN	8806094796315
Producent	Samsung
Jasność wyświetlacza (typowa)	250 cd/m2
Obraz po obrazie (PbP)	Tak
Nazwa marketingowa współczynnika kontrastu dynamicznego	Mega DCR
Funkcja Picture-in-Picture	Nie
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Wysokość urządzenia (z podstawą)	475,3 mm
Wbudowany USB hub	Nie
Waga (z podstawą)	5,6 kg
Technologia wyświetlacza	LED
Szerokość urządzenia (z podstawą)	806,6 mm
Rozmiar obrazu (w poziomie)	79,7 cm
Rozmiar obrazu (w pionie)	33,4 cm
Oś obrotu	Nie
Tryby inteligentne	RPG,FPS,RTS
Głębokość urządzenia (z podstawą)	272,6 mm
Pokrycie NTSC (typowe)	72%
Maksymalna częstotliwość odświeżania	165 Hz
Kolory wyświetlacza	16.7 miliona kolorów
Wysokość (bez podstawy)	380,9 mm
Waga (bez podstawy)	5,2 kg
Szerokość (bez podstawy)	806,6 mm
Kształt ekranu	Zakrzywiony
Głębokość (bez podstawy)	152,7 mm
Wersja DisplayPort	1.4

Port DVI	Nie
Natywna proporcja obrazu	21:9
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	1420448
Instalacyjna płyta CD	Tak
Zastrzeżenie	Tak
Tryby kolorów wideo	Dynamic contrast,Kino,Sport,zwyczaj
Czas reakcji (MPRT)	1 ms
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
Optymalizator częstotliwości odświeżania	Tak
Wyłącznik czasowy Plus	Tak
Niski input lag	Tak
Pobór mocy (max)	55 W
NVIDIA G-SYNC	Nie
Ilość DisplayPort	1
Funkcje gier	Optymalizator rozmiaru ekranu, Super Arena Gaming UX
Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin	50 kWh
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	G
Klasyfikacja krzywizny ekranu	1000R
Typ AMD FreeSync	FreeSync Premium
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	32 kWh
Interfejs do montażu panelu	75 x 75 mm
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	G
Service port	Tak
Tryb Samsung Eye Saver	Tak
Zainstalowany system operacyjny	Windows 10 PL
Szerokość opakowania	901 mm
Głębokość opakowania	441 mm
Kolor produktu	Czarny
Wejście audio	Nie
Kąt widzenia w poziomie	178°
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Pobór mocy w trybie czuwania	0,5 W
Standard VESA	Tak

Wbudowane głośniki	Nie
Ilość portów HDMI	1
Kensington Lock	Tak
Waga wraz z opakowaniem	7,9 kg
Typ zasilacza	Zewnętrzny
HDMI	Tak
Regulacja pochylenia	Tak
Typ matrycy	VA
Rozdzielczość	3440 x 1440 px
Przekątna ekranu	34"
Pobór mocy	32,4 W
Ekran dotykowy	Nie
Regulacja wysokości	Nie
Certyfikaty	Windows 10
Roczne zużycie energii	47 kWh
Wbudowana kamera/aparat	Nie
AMD FreeSync	Tak
Wyjście na słuchawki	Tak
Współczynnik kontrastu (typowy)	2500:1
Technologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range 10 (HDR10)
Specyficzne technologie	Black Equalizer
Wyjścia słuchawkowe	1
Typ HD	UltraWide Quad HD
Obsługa High Dynamic Range (HDR)	Tak
Długość przekątnej ekranu (cm)	86 cm
Zakres kąta nachylenia	-2 - 18°
Zarządzanie okablowaniem	Tak
Długość kabla zasilającego	1,5 m
Wersja HDMI	2.0
Przewodowa sieć lan	Nie
Pozycjonowanie na rynku	Konsument
Tryb wyłączenia	0,3 W
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Przewody	DisplayPort, Prąd przemienny
Obrotowe	Nie
Zakres wilgotności względnej	10 - 80%
Zakres temperatur (eksploatacja)	10 - 40 °C
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V

Wysokość opakowania

216 mm

Opis produktu

- Gwarancja: F036M