

Link do produktu: <https://computerlab.pl/monitor-samsung-led-27-lc27g75tqsrxen-wyprzedaz-p-254043.html>

MONITOR SAMSUNG LED 27" LC27G75TQSRXEN (WYPRZEDAŻ)

Cena brutto	1 772,43 zł
Cena netto	1 441,00 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność- ostatnie sztuki
Numer katalogowy	WYPSA14PS0125
Kod producenta	LC27G75TQSRXEN
Kod EAN	8806092001992
Producent	Samsung
Maksymalna częstotliwość odświeżania	240 Hz
Jasność wyświetlacza (szczytowa)	600 cd/m2
Wysokość urządzenia (z podstawą)	576 mm
Wbudowany USB hub	Tak
Waga (z podstawą)	7,2 kg
Typ podświetlacza	LED
Technologia wyświetlacza	LCD
Szerokość urządzenia (z podstawą)	614,6 mm
Oś obrotu	Tak
Jasność wyświetlacza (typowa)	350 cd/m2
Głębokość urządzenia (z podstawą)	305,9 mm
Pokrycie sRGB (typowe)	125%
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Wbudowany tuner tv	Nie
Czas odpowiedzi (typowy)	1 ms
Aktywna powierzchnia ekranu (szer x wys.)	596,736 x 335,664 mm
Obracany	-15 - 15°
Paleta barw	95%
Kolory wyświetlacza	1.073 billionów kolorów
Wysokość (bez podstawy)	382,8 mm
Waga (bez podstawy)	5,5 kg
Szerokość (bez podstawy)	614,6 mm
Kształt ekranu	Zakrzywiony
Głębokość (bez podstawy)	171 mm
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm

Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	413643
Regulowana wysokość (max)	12 cm
Pobór mocy (max)	100 W
Natywna proporcja obrazu	16:9
Ilość DisplayPort	2
Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin	66 kWh
Typ NVIDIA G-SYNC	G-SYNC Compatible
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	G
Klasyfikacja krzywizny ekranu	1000R
Typ AMD FreeSync	FreeSync Premium Pro
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	32 kWh
Wersja DisplayPort	1.4
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	G
Technologia quantum dot color	Tak
Tryb Samsung Eye Saver	Tak
Funkcja korekcji silników czarnego koloru	Tak
Daisy chain	Nie
Obraz po obrazie (PbP)	Tak
Nazwa marketingowa współczynnika kontrastu dynamicznego	Mega Infinity DCR
Kąt obrotu wokół osi	-2 - 92°
Ilość portów USB Typu A downstream	2
Funkcja Picture-in-Picture	Tak
Standard VESA	Tak
Zakres temperatur (eksploatacja)	10 - 40 °C
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Wysokość opakowania	263 mm
Waga wraz z opakowaniem	10,5 kg
Szerokość opakowania	715 mm
Głębokość opakowania	507 mm
Kolor produktu	Czarny
Wejście audio	Nie
Kąt widzenia w poziomie	178°
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Pobór mocy w trybie czuwania	0,5 W
Zakres wilgotności względnej	10 - 80%
Wbudowane głośniki	Nie
Ilość portów HDMI	1

Format obrazu	16:9
HDMI	Tak
Regulacja pochylenia	Tak
Typ matrycy	VA
Rozdzielczość	2560 x 1440 px
Przekątna ekranu	26,9"
Pobór mocy	32 W
Ekran dotykowy	Nie
Regulacja wysokości	Tak
Zakres kąta nachylenia	-9 - 13°
Port DVI	Nie
NVIDIA G-SYNC	Tak
AMD FreeSync	Tak
System formatu sygnału cyfrowego	Nieobsługiwany
Wyjście na słuchawki	Tak
Współczynnik kontrastu (typowy)	2500:1
Technologia High Dynamic Range (HDR)	DisplayHDR 600
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85285210
Typ HD	Quad HD
Obsługa High Dynamic Range (HDR)	Tak
Długość przekątnej ekranu (cm)	68,4 cm
Długość kabla zasilającego	1,5 m
Wbudowana kamera/aparat	Nie
Wersja HDMI	2.0
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	2560 x 1440
Włącznik/wyłącznik czasowy	Tak
Pozycjonowanie na rynku	Gaming
Napięcie wyjściowe adaptera AC	22 V
Tryb wyłączenia	0,5 W
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Przewody	USB,DisplayPort
Obrotowe	Tak

Opis produktu

- Gwarancja: G003M