

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-samsung-led-34-ls34c500gauxen-p-286404.html>

MONITOR SAMSUNG LED 34" LS34C500GAUXEN



Cena brutto	1 010,99 zł
Cena netto	821,94 zł
Numer katalogowy	MONSA1MON0201
Kod producenta	LS34C500GAUXEN
Kod EAN	8806094760347
Standard VESA	Tak
Regulacja wysokości	Nie
Maksymalna częstotliwość odświeżania	100 Hz
Wbudowane głośniki	Nie
Długość przekątnej ekranu (cm)	86 cm
Kształt ekranu	Płaski
Typ matrycy	VA
Zakres kąta nachylenia	-2 - 22°
Konstrukcja bezramkowa	Tak
Wysokość urządzenia (z podstawą)	457,7 mm
Kolory wyświetlacza	16.7 miliona kolorów
Współczynnik kontrastu (typowy)	3000:1
Jasność wyświetlacza (typowa)	300 cd/m2
Wbudowany USB hub	Nie
Wbudowana kamera/aparat	Nie
Głębokość urządzenia (z podstawą)	221,3 mm
Waga (z podstawą)	4,9 kg
Czas odpowiedzi (typowy)	5 ms
Technologia wyświetlacza	LED
AMD FreeSync	Tak
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Pozycjonowanie na rynku	Biznes
Typ HD	UltraWide Quad HD
Szerokość urządzenia (z podstawą)	815,3 mm
Wyjście na słuchawki	Tak
Rozmiar obrazu (w poziomie)	79,7 cm

Wyjścia słuchawkowe	1
Rozmiar obrazu (w pionie)	33,4 cm
Wersja HDMI	2.0
Regulacja pochylenia	Tak
Wersja DisplayPort	1.2
Pobór mocy w trybie czuwania	0,5 W
Ilość portów HDMI	2
Zasilacz w zestawie	Tak
NVIDIA G-SYNC	Nie
Zakres wilgotności względnej	10 - 80%
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	32 kWh
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Zakres temperatur (eksploatacja)	10 - 40 °C
Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin	50 kWh
Wysokość opakowania	434 mm
Wysokość (bez podstawy)	36 cm
Kąt widzenia w poziomie	178°
Waga wraz z opakowaniem	6,8 kg
Waga (bez podstawy)	4,2 kg
Natywna proporcja obrazu	21:9
Szerokość opakowania	944 mm
Szerokość (bez podstawy)	81,5 cm
Ilość DisplayPort	1
Rodzaj opakowania	Pudełko
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	G
Przewody	HDMI, Prąd przemienny
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	G
Głębokość (bez podstawy)	36,4 mm
Głębokość opakowania	150 mm
Przestrzeń barw RGB	NTSC
Kolor produktu	Czarny
HDCP	Tak
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
HDMI	Tak
Technologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range 10 (HDR10)
Kąt widzenia (pionowy)	178°

Wersja HDCP	2.2
Tryb gry	Tak
Pobór mocy	32 W
Obsługa High Dynamic Range (HDR)	Tak
Ekran dotykowy	Nie
Pokrycie NTSC (typowe)	72%
Kolor nóżek	Czarny
Przekątna ekranu	34"
Rozdzielczość	3440 x 1440 px

Opis produktu

- Gwarancja: F024M