

Link do produktu: <https://computerlab.pl/samsung-s32cg554eu-led-display-81-3-cm-32-2560-x-1440-px-wide-quad-hd-czarny-p-253454.html>



Samsung S32CG554EU LED display 81,3 cm (32") 2560 x 1440 px Wide Quad HD Czarny

Cena brutto	1 240,40 zł
Cena netto	1 008,46 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRBED9
Kod producenta	LS32CG554EUXEN
Kod EAN	8806095337265
Producent	Samsung
Czas odpowiedzi (typowy)	1 ms
Waga (z podstawą)	5,2 kg
Typ podświetlacza	Edge LED
Technologia wyświetlacza	LED
Szerokość urządzenia (z podstawą)	710,1 mm
Rozmiar obrazu (w poziomie)	69,7 cm
Rozmiar obrazu (w pionie)	39,2 cm
Kolor nóżek	Czarny
Jasność wyświetlacza (typowa)	300 cd/m2
Głębokość urządzenia (z podstawą)	272,6 mm
Maksymalna częstotliwość odświeżania	165 Hz
Wbudowany USB hub	Nie
Kolory wyświetlacza	16.7 miliona kolorów
Wysokość (bez podstawy)	439,4 mm
Waga (bez podstawy)	4,8 kg
Szerokość (bez podstawy)	710,1 mm
Kształt ekranu	Zakrzywiony
Głębokość (bez podstawy)	135,9 mm
Wersja DisplayPort	1.2
NVIDIA G-SYNC	Nie
AMD FreeSync	Tak
Wyjście na słuchawki	Tak
Klasyfikacja krzywizny ekranu	1000R
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	1778003

Podstawa dołączona	Tak
Ostrzeżenia	Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania.,Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem.,Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia.
Pobór mocy (max)	59 W
Natywna proporcja obrazu	16:9
Ilość DisplayPort	1
Widok przez stuknięcie	Tak
Wbudowany przełącznik KVM	Nie
Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin	64 kWh
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	G
Współczynnik kontrastu (typowy)	2500:1
Typ AMD FreeSync	FreeSync
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	33 kWh
Interfejs do montażu panelu	75 x 75 mm
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	G
Wersja HDCP	2.2
Zgodny ze standardami przemysłowymi	Pixel error class 3, EMC 3
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Wysokość urządzenia (z podstawą)	533,6 mm
Wolne od Metali ciężkich	Hg (rtęć)
Wbudowane głośniki	Nie
Rodzaj opakowania	Pudełko
Wysokość opakowania	197 mm
Waga wraz z opakowaniem	7,5 kg
Szerokość opakowania	793 mm
Głębokość opakowania	494 mm
Kolor produktu	Czarny
Kąt widzenia w poziomie	178°
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Pobór mocy w trybie czuwania	0,5 W
Standard VESA	Tak
Napięcie wejściowe AC	230 V
Ilość portów HDMI	1
Typ zasilacza	Zewnętrzny
HDMI	Tak
Regulacja pochyleń	Tak

Typ matrycy	VA
Rozdzielczość	2560 x 1440 px
Przekątna ekranu	32"
Pobór mocy	33,2 W
Ekran dotykowy	Nie
Regulacja wysokości	Nie
Gniazdko wyjścia DC	Tak
OSD	Tak
Technologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range 10 (HDR10)
Wyjścia słuchawkowe	1
Typ HD	Wide Quad HD
Obsługa High Dynamic Range (HDR)	Tak
Długość przekątnej ekranu (cm)	80 cm
Zakres kąta nachylenia	-2 - 18°
Wtyk słuchawek	3,5 mm
Wbudowana kamera/aparat	Nie
Wersja HDMI	2.0
Długość kabla zasilającego	1,5 m
HDCP	Tak
Pozycjonowanie na rynku	Gaming
Napięcie wyjściowe adaptera AC	19 V
Tryb wyłączenia	0,3 W
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Przewody	Prąd przemienny,HDMI,DisplayPort
Podświetlenie LED	Tak
Zakres wilgotności względnej	10 - 80%
Zakres temperatur (eksploatacja)	10 - 40 °C

Opis produktu

- Gwarancja: F024M