

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/samsung-s32cg554eu-led-display-81-3-cm-32-2560-x-1440-px-wide-quad-hd-czarny-p-331336.html>



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

Cena brutto	1 149,99 zł
Cena netto	934,95 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRBED9
Kod producenta	LS32CG554EUXEN
Kod EAN	8806095337265
Wyjścia słuchawkowe	1
Obsługa High Dynamic Range (HDR)	Tak
Wersja HDMI	2.0
Kolor nóżek	Czarny
Wersja DisplayPort	1.2
Regulacja wysokości	Nie
Ilość portów HDMI	1
Długość przekątnej ekranu (cm)	80 cm
Zakres kąta nachylenia	-2 - 18°
Zakres wilgotności względnej	10 - 80%
Wysokość urządzenia (z podstawą)	533,6 mm
Zakres temperatur (eksploatacja)	10 - 40 °C
Wtyk słuchawek	3,5 mm
Wysokość opakowania	197 mm
Współczynnik kontrastu (typowy)	2500:1
Waga wraz z opakowaniem	7,5 kg
Wolne od Metali ciężkich	Hg (rtęć)
Szerokość opakowania	793 mm
Wbudowany USB hub	Nie
Rodzaj opakowania	Pudełko
Wbudowana kamera/aparat	Nie
Przewody	Prąd przebiegny,HDMI,DisplayPort
Waga (z podstawą)	5,2 kg
Głębokość opakowania	494 mm
Kąt widzenia w poziomie	178°

Typ podświetlacza	Edge LED
Kolor produktu	Czarny
Natywna proporcja obrazu	16:9
Tryb wyłączenia	0,3 W
HDCP	Tak
Ilość DisplayPort	1
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	1778003
Technologia wyświetlacza	LED
Gniazdko wyjścia DC	Tak
Wbudowany przełącznik KVM	Nie
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.
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
HDMI	Tak
Klasyfikacja krzywizny ekranu	1000R
Pobór mocy w trybie czuwania	0,5 W
Szerokość urządzenia (z podstawą)	710,1 mm
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Typ AMD FreeSync	FreeSync
OSD	Tak
Podstawa dołączona	Tak
Stojak dołączony	Tak
Typ zasilacza	Zewnętrzny
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	33 kWh
NVIDIA G-SYNC	Nie
Rozmiar obrazu (w poziomie)	69,7 cm
Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin	64 kWh
Napięcie wejściowe AC	230 V
Rozmiar obrazu (w pionie)	39,2 cm
Pobór mocy	33,2 W
Wysokość (bez podstawy)	439,4 mm
Maksymalna częstotliwość odświeżania	165 Hz

Regulacja pochylenia	Tak
Ekran dotykowy	Nie
Widok przez stuknięcie	Tak
Kształt ekranu	Zakrzywiony
Waga (bez podstawy)	4,8 kg
Kolory wyświetlacza	16.7 miliona kolorów
Standard VESA	Tak
Szerokość (bez podstawy)	710,1 mm
Jasność wyświetlacza (typowa)	300 cd/m2
Wbudowane głośniki	Nie
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	G
Głębokość urządzenia (z podstawą)	272,6 mm
Typ matrycy	VA
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	G
Długość kabla zasilającego	1,5 m
Głębokość (bez podstawy)	135,9 mm
Czas odpowiedzi (typowy)	1 ms
Interfejs do montażu panelu	75 x 75 mm
AMD FreeSync	Tak
Technologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range 10 (HDR10)
Pozycjonowanie na rynku	Gaming
Wersja HDCP	2.2
Typ HD	Wide Quad HD
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Wyjście na słuchawki	Tak
Zgodny ze standardami przemysłowymi	Pixel error class 3, EMC 3
Podświetlenie LED	Tak
Napięcie wyjściowe adaptera AC	19 V
Pobór mocy (max)	59 W
Przekątna ekranu	32"
Rozdzielczość	2560 x 1440 px

Opis produktu

- Gwarancja: F024M