

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	1 097,99 zł
Cena netto	892,67 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRBED9
Kod producenta	LS32CG554EUXEN
Kod EAN	8806095337265
Typ podświetlacza	Edge LED
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	G
Wbudowana kamera/aparat	Nie
Szerokość (bez podstawy)	710,1 mm
Wolne od Metali ciężkich	Hg (rtęć)
Wtyk słuchawek	3,5 mm
Napięcie wejściowe AC	230 V
Zakres kąta nachylenia	-2 - 18°
OSD	Tak
Regulacja wysokości	Nie
Regulacja pochylenia	Tak
Obsługa High Dynamic Range (HDR)	Tak
Rozmiar obrazu (w poziomie)	69,7 cm
Zgodny ze standardami przemysłowymi	Pixel error class 3, EMC 3
Szerokość urządzenia (z podstawą)	710,1 mm
Wersja HDCP	2.2
Technologia wyświetlacza	LED
Interfejs do montażu panelu	75 x 75
Widok przez stuknięcie	Tak
Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin	64 kWh
Typ AMD FreeSync	FreeSync
Wbudowany przełącznik KVM	Nie
Natywna proporcja obrazu	16:9
European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code	1778003

Ostrzeżenia	Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem.,Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia.,Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania.
Napięcie wyjściowe adaptera AC	19 V
Typ zasilacza	Zewnętrzny
Wyjście na słuchawki	Tak
HDMI	Tak
Pozycjonowanie na rynku	Gaming
HDCP	Tak
Czas odpowiedzi (typowy)	1 ms
Głębokość opakowania	494 mm
Głębokość urządzenia (z podstawą)	272,6 mm
Rodzaj opakowania	Pudełko
Kolory wyświetlacza	16.7 miliona kolorów
Waga wraz z opakowaniem	7,5 kg
Zakres temperatur (eksploatacja)	10 - 40 °C
Wbudowane głośniki	Nie
Ilość portów HDMI	1
Wersja HDMI	2.0
Pobór mocy	33,2 W
Głębokość (bez podstawy)	135,9 mm
Waga (z podstawą)	5,2 kg
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	G
Wbudowany USB hub	Nie
Waga (bez podstawy)	4,8 kg
Współczynnik kontrastu (typowy)	2500:1
Maksymalna częstotliwość odświeżania	165 Hz
Wysokość urządzenia (z podstawą)	533,6 mm
NVIDIA G-SYNC	Nie
Długość przekątnej ekranu (cm)	80 cm
Pobór mocy w trybie czuwania	0,5 W
Kolor nóżek	Czarny
Rozmiar obrazu (w pionie)	39,2 cm
Pobór mocy (max)	59 W
Stojak dołączony	Tak

Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Technologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range 10 (HDR10)
Tryb wyłączenia	0,3 W
Wysokość (bez podstawy)	439,4 mm
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	33 kWh
Klasyfikacja krzywizny ekranu	1000R
Ilość DisplayPort	1
Kąt widzenia w poziomie	178°
Podstawa dołączona	Tak
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	1778003
Podświetlenie LED	Tak
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Typ HD	Wide Quad HD
Gniazdko wyjścia DC	Tak
AMD FreeSync	Tak
Kolor produktu	Czarny
Długość kabla zasilającego	1,5 m
Przewody	DisplayPort, Prąd przemienne, HDMI
Jasność wyświetlacza (typowa)	300 cd/m2
Szerokość opakowania	793 mm
Kształt ekranu	Zakrzywiony
Wysokość opakowania	197 mm
Typ matrycy	VA
Zakres wilgotności względnej	10 - 80%
Standard VESA	Tak
Wersja DisplayPort	1.2
Ekran dotykowy	Nie
Wyjścia słuchawkowe	1
Przekątna ekranu	32"
Rozdzielczość	2560 x 1440 px

Opis produktu

- Gwarancja: F024M