

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	1 110,99 zł
Cena netto	903,24 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRBED9
Kod producenta	LS32CG554EUXEN
Kod EAN	8806095337265
Wersja HDCP	2.2
Jasność wyświetlacza (typowa)	300 cd/m²
Zakres wilgotności względnej	10 - 80%
Szerokość (bez podstawy)	710,1 mm
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Zakres temperatur (eksploatacja)	10 - 40 °C
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	G
Zgodny ze standardami przemysłowymi	Pixel error class 3, EMC 3
Wysokość opakowania	197 mm
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	G
Pobór mocy (max)	59 W
Waga wraz z opakowaniem	7,5 kg
Głębokość (bez podstawy)	135,9 mm
Obsługa High Dynamic Range (HDR)	Tak
Szerokość opakowania	793 mm
Interfejs do montażu panelu	75 x 75 mm
Rodzaj opakowania	Pudełko
Kolor nóżek	Czarny
Przewody	HDMI, DisplayPort, Prąd przemienne
Regulacja wysokości	Nie
Głębokość opakowania	494 mm
Długość przekątnej ekranu (cm)	80 cm
Zakres kąta nachylenia	-2 - 18°

Kolor produktu	Czarny
Wysokość urządzenia (z podstawą)	533,6 mm
HDCP	Tak
Wtyk słuchawek	3,5 mm
Gniazdko wyjścia DC	Tak
Współczynnik kontrastu (typowy)	2500:1
HDMI	Tak
Wolne od Metali ciężkich	Hg (rtęć)
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Wbudowany USB hub	Nie
Typ zasilacza	Zewnętrzny
Wbudowana kamera/aparat	Nie
Waga (z podstawą)	5,2 kg
Pobór mocy	33,2 W
Typ podświetlacza	Edge LED
Ekran dotykowy	Nie
Tryb wyłączenia	0,3 W
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	1778003
Technologia wyświetlacza	LED
Standard VESA	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.
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Głębokość urządzenia (z podstawą)	272,6 mm
Wbudowane głośniki	Nie
Podstawa dołączona	Tak
Szerokość urządzenia (z podstawą)	710,1 mm
Długość kabla zasilającego	1,5 m
Typ matrycy	VA
European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code	1778003
Stojak dołączony	Tak
Czas odpowiedzi (typowy)	1 ms

Kąt widzenia w poziomie	178°
Rozmiar obrazu (w poziomie)	69,7 cm
AMD FreeSync	Tak
Natywna proporcja obrazu	16:9
Ilość DisplayPort	1
Rozmiar obrazu (w pionie)	39,2 cm
Pozycjonowanie na rynku	Gaming
Wbudowany przełącznik KVM	Nie
Regulacja pochylenia	Tak
Typ HD	Wide Quad HD
Klasyfikacja krzywizny ekranu	1000R
Pobór mocy w trybie czuwania	0,5 W
Wyjście na słuchawki	Tak
OSD	Tak
Podświetlenie LED	Tak
Typ AMD FreeSync	FreeSync
NVIDIA G-SYNC	Nie
Napięcie wyjściowe adaptera AC	19 V
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	33 kWh
Napięcie wejściowe AC	230 V
Wyjścia słuchawkowe	1
Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin	64 kWh
Maksymalna częstotliwość odświeżania	165 Hz
Wersja HDMI	2.0
Wysokość (bez podstawy)	439,4 mm
Kształt ekranu	Zakrzywiony
Wersja DisplayPort	1.2
Widok przez stuknięcie	Tak
Technologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range 10 (HDR10)
Kolory wyświetlacza	16.7 miliona kolorów
Ilość portów HDMI	1
Waga (bez podstawy)	4,8 kg
Przekątna ekranu	32"
Rozdzielczość	2560 x 1440 px

Opis produktu

- Gwarancja: F024M



PS COMPUTER Sp. z o.o.
