

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/samsung-s36c-led-display-68-6-cm-27-1920-x-1080-px-full-hd-lcd-czarny-p-331641.html>



## Samsung S36C LED display 68,6 cm (27") 1920 x 1080 px Full HD LCD Czarny

Cena brutto	<b>573,99 zł</b>
Cena netto	<b>466,66 zł</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRCGXR</b>
Kod producenta	<b>LS27C364EAUXEN</b>
Kod EAN	<b>8806094769395</b>
Pobór mocy (max)	<b>25 W</b>
Pobór mocy	<b>20 W</b>
Tryb Samsung Eye Saver	<b>Tak</b>
Ekran dotykowy	<b>Nie</b>
Kolor nóżek	<b>Czarny</b>
Regulacja wysokości	<b>Nie</b>
Standard VESA	<b>Tak</b>
Paleta barw	<b>72%</b>
Kształt ekranu	<b>Zakrzywiony</b>
Wbudowane głośniki	<b>Nie</b>
Długość przekątnej ekranu (cm)	<b>68 cm</b>
Typ matrycy	<b>VA</b>
Zakres kąta nachylenia	<b>-2 - 22°</b>
Kolory wyświetlacza	<b>16.7 miliona kolorów</b>
Wysokość urządzenia (z podstawą)	<b>458,6 mm</b>
Jasność wyświetlacza (typowa)	<b>250 cd/m2</b>
Współczynnik kontrastu (typowy)	<b>3000:1</b>
Głębokość urządzenia (z podstawą)	<b>214 mm</b>
Wbudowany USB hub	<b>Nie</b>
Długość kabla zasilającego	<b>1,5 m</b>
Wbudowana kamera/aparat	<b>Nie</b>
Czas odpowiedzi (typowy)	<b>4 ms</b>
Waga (z podstawą)	<b>4,2 kg</b>
AMD FreeSync	<b>Tak</b>
Tryb wyłączenia	<b>0,3 W</b>

Pozycjonowanie na rynku	<b>Konsument</b>
Technologia wyświetlacza	<b>LCD</b>
Typ HD	<b>Full HD</b>
Technologia eliminująca migotanie obrazu	<b>Tak</b>
Wyjście na słuchawki	<b>Tak</b>
Szerokość urządzenia (z podstawą)	<b>622,6 mm</b>
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	<b>1421538</b>
Wersja HDMI	<b>1.4</b>
Rozmiar obrazu (w poziomie)	<b>59,7 cm</b>
Typ pomiaru czasu reakcji	<b>GTG (Gray to Gray)</b>
Ilość portów HDMI	<b>1</b>
Podstawa dołączona	<b>Tak</b>
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	<b>Windows 10</b>
Rozmiar obrazu (w pionie)	<b>33,6 cm</b>
Eco Saving Plus	<b>Tak</b>
Zakres wilgotności względnej	<b>10 - 80%</b>
Roczne zużycie energii	<b>25 kWh</b>
Rozmiar obrazu	<b>Y</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>10 - 40 °C</b>
Regulacja pochylenia	<b>Tak</b>
European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code	<b>1421538</b>
Wysokość opakowania	<b>175 mm</b>
Pobór mocy w trybie czuwania	<b>0,3 W</b>
Waga wraz z opakowaniem	<b>6,3 kg</b>
NVIDIA G-SYNC	<b>Nie</b>
Standard gamy kolorów	<b>NTSC</b>
Szerokość opakowania	<b>687 mm</b>
Napięcie wejściowe AC	<b>100 - 240 V</b>
Kąt widzenia w poziomie	<b>178°</b>
Szerokość (bez podstawy)	<b>622,6 mm</b>
Maksymalna częstotliwość odświeżania	<b>75 Hz</b>
Okres gwarancji	<b>2 lat(a)</b>
Rodzaj opakowania	<b>Pudełko</b>
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	<b>E</b>

Liczba portów VGA (D-Sub)	<b>1</b>
Natywna proporcja obrazu	<b>16:9</b>
Przewody	<b>HDMI</b>
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	<b>Niedostępny</b>
Klasyfikacja krzywizny ekranu	<b>1800R</b>
Głębokość opakowania	<b>442 mm</b>
Głębokość (bez podstawy)	<b>114,3 mm</b>
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	<b>20 kWh</b>
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	<b>1920 x 1080 (HD 1080)</b>
Interfejs do montażu panelu	<b>75 x 75 mm</b>
Wysokość (bez podstawy)	<b>367,2 mm</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
Wersja HDCP	<b>1.4</b>
Waga (bez podstawy)	<b>3,7 kg</b>
HDCP	<b>Tak</b>
Skala efektywności energetycznej	<b>Od A do G</b>
HDMI	<b>Tak</b>
Tryb gry	<b>Tak</b>
Kąt widzenia (pionowy)	<b>178°</b>
Odłączana podstawa	<b>Tak</b>
Typ zasilacza	<b>Zewnętrzny</b>
Przekątna ekranu	<b>27"</b>
Rozdzielczość	<b>1920 x 1080 px</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: G024M