

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-samsung-led-27-ls27d300gauxen-100hz-p-343035.html>



## MONITOR SAMSUNG LED 27" LS27D300GAUXEN 100Hz

Cena brutto	<b>397,99 zł</b>
Cena netto	<b>323,57 zł</b>
Numer katalogowy	<b>MONSA1MON0232</b>
Kod producenta	<b>LS27D300GAUXEN</b>
Kod EAN	<b>8806095803029</b>
Wysokość urządzenia (z podstawą)	<b>470 mm</b>
Wbudowany mikrofon	<b>Nie</b>
Współczynnik kontrastu (typowy)	<b>1000:1</b>
Kąt widzenia (pionowy)	<b>178°</b>
Wbudowany USB hub	<b>Nie</b>
Wi-Fi	<b>Nie</b>
Wbudowana kamera/aparat	<b>Nie</b>
Typ zasilacza	<b>Zewnętrzny</b>
Waga (z podstawą)	<b>4,3 kg</b>
Pobór mocy	<b>16 W</b>
Technologia wyświetlacza	<b>LCD</b>
Ekran dotykowy	<b>Nie</b>
Technologia eliminująca migotanie obrazu	<b>Tak</b>
Szerokość urządzenia (z podstawą)	<b>612,7 mm</b>
Standard VESA	<b>Tak</b>
Rozmiar obrazu (w poziomie)	<b>59,8 cm</b>
Maksymalna częstotliwość odświeżania	<b>100 Hz</b>
Wbudowane głośniki	<b>Nie</b>
Rozmiar obrazu (w pionie)	<b>33,6 cm</b>
Liczba portów VGA (D-Sub)	<b>1</b>
Typ matrycy	<b>IPS</b>
Regulacja pochylenia	<b>Tak</b>
Kształt ekranu	<b>Płaski</b>
Pobór mocy w trybie czuwania	<b>0,5 W</b>
Kolory wyświetlacza	<b>16.7 miliona kolorów</b>
OSD	<b>Nie</b>

Jasność wyświetlacza (typowa)	<b>250 cd/m2</b>
Typ pomiaru czasu reakcji	<b>GTG (Gray to Gray)</b>
NVIDIA G-SYNC	<b>Nie</b>
Standard gamy kolorów	<b>NTSC</b>
Napięcie wejściowe AC	<b>100 - 240 V</b>
Głębokość urządzenia (z podstawą)	<b>200,4 mm</b>
Kąt widzenia w poziomie	<b>178°</b>
Długość kabla zasilającego	<b>1,5 m</b>
Okres gwarancji	<b>2 lat(a)</b>
Czas odpowiedzi (typowy)	<b>5 ms</b>
Natywna proporcja obrazu	<b>16:9</b>
AMD FreeSync	<b>Nie</b>
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	<b>16 kWh</b>
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	<b>2109450</b>
Pozycjonowanie na rynku	<b>Biznes</b>
Typ HD	<b>Full HD</b>
Wysokość (bez podstawy)	<b>360,9 mm</b>
Podświetlenie LED	<b>Nie</b>
Waga (bez podstawy)	<b>2,4 kg</b>
Przewodowa sieć lan	<b>Nie</b>
Szerokość (bez podstawy)	<b>612,7 mm</b>
Ilość portów HDMI	<b>1</b>
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	<b>D</b>
Zakres wilgotności względnej	<b>10 - 80%</b>
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	<b>Niedostępny</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>10 - 40 °C</b>
Głębokość (bez podstawy)	<b>36,2 mm</b>
Wysokość opakowania	<b>100 mm</b>
Skala efektywności energetycznej	<b>Od A do G</b>
Waga wraz z opakowaniem	<b>4,3 kg</b>
Pobór mocy (max)	<b>25 W</b>
Szerokość opakowania	<b>710 mm</b>
System formatu sygnału cyfrowego	<b>Nieobsługiwany</b>
Przewody	<b>HDMI,Zasilanie</b>
Pokrycie NTSC (typowe)	<b>72%</b>
Głębokość opakowania	<b>403 mm</b>

---

Regulacja wysokości	<b>Nie</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
Długość przekątnej ekranu (cm)	<b>68 cm</b>
HDMI	<b>Tak</b>
Zakres kąta nachylenia	<b>-2 - 21°</b>
Przekątna ekranu	<b>27"</b>
Rozdzielczość	<b>1920 x 1080 px</b>

---

## Opis produktu

- Gwarancja: F024M