

Link do produktu: <https://vovo.pl/monitor-samsung-led-27-ls27d300gauxen-100hz-p-24370.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## MONITOR SAMSUNG LED 27" LS27D300GAUXEN 100Hz

Cena	<b>457,56 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>MONSA1MON0232</b>
Kod producenta	<b>LS27D300GAUXEN</b>
Kod EAN	<b>8806095803029</b>
Producent	<b>Samsung Electronics Polska</b>
Przewody	<b>Zasilanie,HDMI</b>
OSD	<b>Nie</b>
Natywna proporcja obrazu	<b>16:9</b>
Czas odpowiedzi (typowy)	<b>5 ms</b>
Wbudowana kamera/aparat	<b>Nie</b>
Jasność wyświetlacza (typowa)	<b>250 cd/m2</b>
Typ HD	<b>Full HD</b>
Kąt widzenia (pionowy)	<b>178°</b>
Rozdzielczość	<b>1920 x 1080 px</b>
Rozmiar obrazu (w poziomie)	<b>59,8 cm</b>
Ekran dotykowy	<b>Nie</b>
Rozmiar obrazu (w pionie)	<b>33,6 cm</b>
Zakres wilgotności względnej	<b>10 - 80%</b>
Technologia wyświetlacza	<b>LCD</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>10 - 40 °C</b>
Skala efektywności energetycznej	<b>Od A do G</b>
Waga (z podstawą)	<b>4,3 kg</b>
Pobór mocy w trybie czuwania	<b>0,5 W</b>
Wysokość urządzenia (z podstawą)	<b>470 mm</b>
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	<b>16 kWh</b>
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	<b>D</b>
Szerokość urządzenia (z podstawą)	<b>612,7 mm</b>
Typ zasilacza	<b>Zewnętrzny</b>
Głębokość urządzenia (z podstawą)	<b>200,4 mm</b>
Pobór mocy	<b>16 W</b>

Liczba portów VGA (D-Sub)	<b>1</b>
Pobór mocy (max)	<b>25 W</b>
Ilość portów HDMI	<b>1</b>
Napięcie wejściowe AC	<b>100 - 240 V</b>
Pozycjonowanie na rynku	<b>Biznes</b>
Okres gwarancji	<b>2 lat(a)</b>
AMD FreeSync	<b>Nie</b>
Kolory wyświetlacza	<b>16.7 miliona kolorów</b>
NVIDIA G-SYNC	<b>Nie</b>
Maksymalna częstotliwość odświeżania	<b>100 Hz</b>
Wi-Fi	<b>Nie</b>
Współczynnik kontrastu (typowy)	<b>1000:1</b>
Przewodowa sieć LAN	<b>Nie</b>
Regulacja pochylenia	<b>Tak</b>
Standard VESA	<b>Tak</b>
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	<b>2109450</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
Zakres kąta nachylenia	<b>-2 - 21°</b>
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	<b>2109450</b>
Wbudowane głośniki	<b>Nie</b>
Głębokość (bez podstawy)	<b>36,2 mm</b>
Typ pomiaru czasu reakcji	<b>GTG (Gray to Gray)</b>
Regulacja wysokości	<b>Nie</b>
Wysokość (bez podstawy)	<b>360,9 mm</b>
System formatu sygnału cyfrowego	<b>Nieobsługiwany</b>
Wbudowany mikrofon	<b>Nie</b>
Waga (bez podstawy)	<b>2,4 kg</b>
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	<b>Niedostępny</b>
Typ matrycy	<b>IPS</b>
Szerokość (bez podstawy)	<b>612,7 mm</b>
Standard gamy kolorów	<b>NTSC</b>
Przekątna ekranu	<b>27"</b>
Długość przekątnej ekranu (cm)	<b>68 cm</b>
Pokrycie NTSC (typowe)	<b>72%</b>
Wysokość opakowania	<b>100 mm</b>

HDMI	<b>Tak</b>
Głębokość opakowania	<b>403 mm</b>
Technologia eliminująca migotanie obrazu	<b>Tak</b>
Waga wraz z opakowaniem	<b>4,3 kg</b>
Kąt widzenia w poziomie	<b>178°</b>
Szerokość opakowania	<b>710 mm</b>
Długość kabla zasilającego	<b>1,5 m</b>
Kształt ekranu	<b>Płaski</b>
Podświetlenie LED	<b>Nie</b>
Wbudowany USB hub	<b>Nie</b>

## Opis produktu

Kolor produktu:	Czarny
Pozycjonowanie na rynku:	Biznes
Napięcie wejściowe AC:	100 - 240 V
Pobór mocy (max):	25 W
Klasa efektywności energetycznej (HDR):	Niedostępny
Typ zasilacza:	Zewnętrzny
Pobór mocy:	16 W
Skala efektywności energetycznej:	Od A do G
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:	16 kWh
Pobór mocy w trybie czuwania:	0,5 W
Klasa efektywności energetycznej (SDR):	D
Szerokość urządzenia (z podstawą):	612,7 mm
Wysokość urządzenia (z podstawą):	470 mm
Głębokość urządzenia (z podstawą):	200,4 mm
Waga (z podstawą):	4,3 kg
Wysokość (bez podstawy):	360,9 mm
Szerokość (bez podstawy):	612,7 mm
Głębokość (bez podstawy):	36,2 mm
Waga (bez podstawy):	2,4 kg
Zakres temperatur (eksploatacja):	10 - 40 °C
Zakres wilgotności względnej:	10 - 80%
Przewodowa sieć LAN:	Nie
Wi-Fi:	Nie
NVIDIA G-SYNC:	Nie
AMD FreeSync:	Nie
Technologia eliminująca migotanie obrazu:	Tak
Waga wraz z opakowaniem:	4,3 kg
Szerokość opakowania:	710 mm
Głębokość opakowania:	403 mm
Wysokość opakowania:	100 mm
Przewody:	Zasilanie,HDMI
Długość kabla zasilającego:	1,5 m
Rozdzielczość:	1920 x 1080 px
Kształt ekranu:	Płaski
Natywna proporcja obrazu:	16:9
Podświetlenie LED:	Nie
Czas odpowiedzi (typowy):	5 ms
Przekątna ekranu:	27"
Kąt widzenia (pionowy):	178°
Kąt widzenia w poziomie:	178°
Kolory wyświetlacza:	16.7 miliona kolorów
Jasność wyświetlacza (typowa):	250 cd/m2
Typ HD:	Full HD
Standard gamy kolorów:	NTSC
Typ pomiaru czasu reakcji:	GTG (Gray to Gray)
Rozmiar obrazu (w poziomie):	59,8 cm

---

Współczynnik kontrastu (typowy):	1000:1
Maksymalna częstotliwość odświeżania:	100 Hz
Technologia wyświetlacza:	LCD
Rozmiar obrazu (w pionie):	33,6 cm
Długość przekątnej ekranu (cm):	68 cm
Pokrycie NTSC (typowe):	72%
Typ matrycy:	IPS
Ekran dotykowy:	Nie
Wbudowany mikrofon:	Nie
Wbudowane głośniki:	Nie
Wbudowana kamera/aparat:	Nie
Zakres kąta nachylenia:	-2 - 21°
OSD:	Nie
Regulacja wysokości:	Nie
Standard VESA:	Tak
Regulacja pochylenia:	Tak
Wbudowany USB hub:	Nie
HDMI:	Tak
Liczba portów VGA (D-Sub):	1
Ilość portów HDMI:	1
Okres gwarancji:	2 lat(a)
System formatu sygnału cyfrowego:	Nieobsługiwany
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):	2109450
Gwarancja:	F024M