

Link do produktu: <https://vovo.pl/monitor-samsung-27-odyssey-g52a-ls27ag524ppxen-hdmi-dp-p-17925.html>



Monitor Samsung 27" Odyssey G52A (LS27AG524PPXEN) HDMI DP

Cena	1 200,15 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Numer katalogowy	MOSALD270460
Kod producenta	LS27AG524PPXEN
Kod EAN	8806094791792
Producent	SAMSUNG
Częst. odświeżania przy rozdzielczości optymalnej	165 Hz
Czas reakcji matrycy	1.000 ms
Rozdzielczość maksymalna	2560 x 1440
Częst. odśw. przy rozdzielczości optymalnej (Hz)	165
Powłoka ekranu	Matowa (Matt, non-glare)
Regulacja kąta nachylenia [Tilt]	-2° / +22°
Wyposażenie dodatkowe	Kable (DisplayPort, zasilający 1.5m), płyta instalacyjna
Gwarancja producenta	24
Typ matrycy	IPS (In-Plane Switching)
Wymiary bez podstawy [S x W x G] (mm)	613.7 x 375.3 x 91.5
Touch	Nie
Pobór energii (tryb czuwania)	0.30 W
Przekątna ekranu	27.00 cali
Zgodność z technologią HDCP	Nie
Kolor obudowy	Czarny (Black)
Wymiary z podstawą [S x W x G] (mm)	613.7 x 570.5 x 247.0
Informacje dodatkowe	VESA HDR 400, HDMI 2.0, DP 1.2
Ilość wyświetlanych kolorów	16,7 M (8-bitowy)
Wbudowany zasilacz	Tak
Waga z podstawą (kg)	6.10
Waga bez podstawy (kg)	4.40
Kontrast statyczny	1000 :1
Złącza zewn.	Wyjście słuchawkowe

Zakrzywiony ekran	Nie
Wbudowane głośniki	Nie
Ustawienie ekranu w pionie [Pivot]	Tak
Technologia podświetlania	LED
Rodzina	Odyssey
Regulacja wysokości	Tak - 120mm
Redukcja migotania [FlickerFree/Safe]	Tak
Pobór energii (podczas pracy)	26.10 W
Obsługa G-Sync	Tak
Obsługa FreeSync	Tak
Obrót wokół własnej osi [Swivel]	-30° / +30°
Montaż VESA	100 x 100
Klasa energetyczna	F
Kąt widzenia poziomy (H)	178.00 stopni
Kąt widzenia pionowy (V)	178.00 stopni
Jasność matrycy	350 cd/m2
Format obrazu	16:9

Opis produktu

Rodzina:	Odyssey
Przekątna ekranu:	27.00 cali
Typ matrycy:	IPS (In-Plane Switching)
Technologia podświetlania:	LED
Powłoka ekranu:	Matowa (Matt, non-glare)
Format obrazu:	16:9
Touch:	Nie
Czas reakcji matrycy:	1.000 ms
Jasność matrycy:	350 cd/m2
Kontrast statyczny:	1000 :1
Rozdzielczość maksymalna:	2560 x 1440
Ilość wyświetlanych kolorów:	16,7 M (8-bitowy)
Kąt widzenia pionowy (V):	178.00 stopni
Kąt widzenia poziomy (H):	178.00 stopni
Zakrzywiony ekran:	Nie
Złącza zewn.:	Wyjście słuchawkowe
Zgodność z technologią HDCP:	Nie
Obsługa G-Sync:	Tak
Obsługa FreeSync:	Tak
Redukcja migotania [FlickerFree/Safe]:	Tak
Częst. odśw. przy rozdzielczości optymalnej (Hz):	165
Ustawienie ekranu w pionie [Pivot]:	Tak
Regulacja kąta nachylenia [Tilt]:	-2° / +22°
Obrót wokół własnej osi [Swivel]:	-30° / +30°
Regulacja wysokości:	Tak - 120mm
Wbudowane głośniki:	Nie
Montaż VESA:	100 x 100
Pobór energii (podczas pracy):	26.10 W
Pobór energii (tryb czuwania):	0.30 W
Klasa energetyczna:	F
Wbudowany zasilacz:	Tak
Kolor obudowy:	Czarny (Black)
Wypożyczenie dodatkowe:	Kable (DisplayPort, zasilający 1.5m), płyta instalacyjna

Wymiary z podstawą [S x W x G] (mm):	613.7 x 570.5 x 247.0
Wymiary bez podstawy [S x W x G] (mm):	613.7 x 375.3 x 91.5
Waga z podstawą (kg):	6.10
Waga bez podstawy (kg):	4.40
Informacje dodatkowe:	VESA HDR 400, HDMI 2.0, DP 1.2
Gwarancja producenta:	24