

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/samsung-s60ud-monitor-komputerowy-68-6-cm-27-2560-x-1440-px-quad-hd-lcd-czarny-p-328144.html>



Samsung S60UD monitor komputerowy 68,6 cm (27") 2560 x 1440 px Quad HD LCD Czarny

Cena brutto	1 195,99 zł
Cena netto	972,35 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRCREY
Kod producenta	LS27D600UAUXEN
Kod EAN	8806095524658
Rozmiar obrazu	Y
Kolor nóżek	Czarny
Ostrzeżenia	Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania.,Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia.,Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem.
Ilość portów HDMI	1
Oś obrotu	Tak
Podstawa dołączona	Tak
Zakres wilgotności względnej	10 - 80%
Obracany	-30 - 30°
Wyłącznik czasowy Plus	Tak
Ilość wyjść DisplayPort	1
Zakres temperatur (eksploatacja)	10 - 40 °C
Kąt obrotu wokół osi	-92 - 92°
Tryby kolorów wideo	Graficzny,Standardowy,zwyczaj,Gra,Sport,Entertain,Oryginalny,Ek o
Auto source switch+	Tak
Wysokość opakowania	160 mm
Ilość portów USB Typu A downstream	2
Kąt widzenia w poziomie	178°
Certyfikaty zgodności	TÜV mark
Waga wraz z opakowaniem	7,9 kg
Ilość portów upstream	1

Adaptacyjny obraz	Tak
Szerokość opakowania	687 mm
Długość przekątnej ekranu (cm)	68 cm
Natywna proporcja obrazu	16:9
Przewody	USB Type-C, Prąd przemienny
Zakres kąta nachylenia	-2 - 25°
Ilość DisplayPort	2
Głębokość opakowania	510 mm
Wysokość urządzenia (z podstawą)	556,6 mm
Wbudowany przełącznik KVM	Tak
Kolor produktu	Czarny
Współczynnik kontrastu (typowy)	1000:1
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	20 kWh
HDCP	Tak
Wbudowany USB hub	Tak
Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin	32 kWh
Możliwość montażu na ścianie	Tak
Wbudowana kamera/aparat	Nie
Wysokość (bez podstawy)	367,7 mm
Waga (z podstawą)	6,1 kg
Waga (bez podstawy)	3,6 kg
HDMI	Tak
Tryb wyłączenia	0,3 W
Szerokość (bez podstawy)	612,9 mm
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Technologia wyświetlacza	LCD
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	E
Typ zasilacza	Wewnętrzny
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	G
Technologia szybkiego ładowania	Power Delivery
Głębokość (bez podstawy)	41,6 mm
Szerokość urządzenia (z podstawą)	612,9 mm
Maksymalne zasilanie USB	90 W
Szybkie ładowanie	Tak
Rozmiar obrazu (w poziomie)	59,7 cm

Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Obrotowe	Tak
Rozmiar obrazu (w pionie)	33,6 cm
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	TCO
Pobór mocy	20 W
Regulacja pochylenia	Tak
Ekran dotykowy	Nie
Pobór mocy w trybie czuwania	0,5 W
Technologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range 10 (HDR10)
Certyfikaty	Windows 11
NVIDIA G-SYNC	Nie
Wersja HDCP	2.2
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Standard VESA	Tak
Maksymalna częstotliwość odświeżania	100 Hz
Rodzaj portu USB upstream	USB Typu B
AMD FreeSync	Nie
Wbudowane głośniki	Nie
Kształt ekranu	Płaski
Zasilanie USB	Tak
Typ portu ładowania	USB Type-C
Typ matrycy	IPS
Kolory wyświetlacza	1.07 biliona kolorów
Daisy chain	Tak
Pozycjonowanie na rynku	Profesjonalny
Jasność wyświetlacza (typowa)	350 cd/m2
Pobór mocy (max)	160 W
Głębokość urządzenia (z podstawą)	220 mm
Specyficzne technologie	Eye Saver
Typ HD	Quad HD
Obraz po obrazie (PbP)	Tak
Długość kabla zasilającego	1,5 m
Obsługa High Dynamic Range (HDR)	Tak
Pokrycie sRGB (typowe)	99%
Funkcja Picture-in-Picture	Tak

Czas odpowiedzi (typowy)	5 ms
Tryb Samsung Eye Saver	Tak
Wyjście na słuchawki	Tak
Jasność wyświetlacza (min)	280 cd/m2
Stojak typu	HAS stojak
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	1946432
Wersja HDMI	2.0
Ilość portów USB typu C downstream	1
Wersja wyjścia DisplayPort	1.0
Wersja DisplayPort	1.4
Wersja USB hub	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Optymalizator częstotliwości odświeżania	Nie
Nazwa marketingowa współczynnika kontrastu dynamicznego	Mega Contrast
Regulowana wysokość (max)	12 cm
Przewodowa sieć lan	Tak
Regulacja wysokości	Tak
Przekątna ekranu	27"
Rozdzielczość	2560 x 1440 px

Opis produktu

- Gwarancja: G024M