

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
Zakres kąta nachylenia	-2 - 25°
Kolor nóżek	Czarny
Technologia szybkiego ładowania	Power Delivery
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.
Wyłącznik czasowy Plus	Tak
Wysokość urządzenia (z podstawą)	556,6 mm
Podstawa dołączona	Tak
Współczynnik kontrastu (typowy)	1000:1
Szybkie ładowanie	Tak
Ilość wyjść DisplayPort	1
Tryby kolorów wideo	Graficzny,Standardowy,zwyczaj,Gra,Sport,Entertain,Oryginalny,Ek o
Wbudowany USB hub	Tak
Obrotowe	Tak
Auto source switch+	Tak
Kąt widzenia w poziomie	178°
Pobór mocy	20 W
Certyfikaty zgodności	TÜV mark
Adaptacyjny obraz	Tak
Wbudowana kamera/aparat	Nie

Natywna proporcja obrazu	16:9
Waga (z podstawą)	6,1 kg
Ekran dotykowy	Nie
Ilość DisplayPort	2
Tryb wyłączenia	0,3 W
Certyfikaty	Windows 11
Wbudowany przełącznik KVM	Tak
Technologia wyświetlacza	LCD
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	20 kWh
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Standard VESA	Tak
Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin	32 kWh
AMD FreeSync	Nie
Szerokość urządzenia (z podstawą)	612,9 mm
Wbudowane głośniki	Nie
Wysokość (bez podstawy)	367,7 mm
Typ portu ładowania	USB Type-C
Rozmiar obrazu (w poziomie)	59,7 cm
Typ matrycy	IPS
Waga (bez podstawy)	3,6 kg
Pozycjonowanie na rynku	Profesjonalny
Rozmiar obrazu (w pionie)	33,6 cm
Szerokość (bez podstawy)	612,9 mm
Typ HD	Quad HD
Regulacja pochylenia	Tak
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	E
Pokrycie sRGB (typowe)	99%
Pobór mocy w trybie czuwania	0,5 W
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	G
Wyjście na słuchawki	Tak
NVIDIA G-SYNC	Nie
Głębokość (bez podstawy)	41,6 mm
Wersja HDMI	2.0
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Maksymalne zasilanie USB	90 W
Wersja DisplayPort	1.4

Maksymalna częstotliwość odświeżania	100 Hz
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Przewodowa sieć lan	Tak
Kształt ekranu	Płaski
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	TCO
Ilość portów HDMI	1
Kolory wyświetlacza	1.07 biliona kolorów
Jasność wyświetlacza (typowa)	350 cd/m2
Technologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range 10 (HDR10)
Zakres wilgotności względnej	10 - 80%
Głębokość urządzenia (z podstawą)	220 mm
Wersja HDCP	2.2
Zakres temperatur (eksploatacja)	10 - 40 °C
Obraz po obrazie (PbP)	Tak
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Wysokość opakowania	160 mm
Długość kabla zasilającego	1,5 m
Funkcja Picture-in-Picture	Tak
Rodzaj portu USB upstream	USB Typu B
Waga wraz z opakowaniem	7,9 kg
Czas odpowiedzi (typowy)	5 ms
Jasność wyświetlacza (min)	280 cd/m2
Zasilanie USB	Tak
Szerokość opakowania	687 mm
Wersja USB hub	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Daisy chain	Tak
Przewody	USB Type-C, Prąd przemienny
Regulacja wysokości	Tak
Pobór mocy (max)	160 W
Głębokość opakowania	510 mm
Oś obrotu	Tak
Specyficzne technologie	Eye Saver
Kolor produktu	Czarny
Obracany	-30 - 30°
Obsługa High Dynamic Range (HDR)	Tak
HDCP	Tak

Kąt obrotu wokół osi	-92 - 92°
Tryb Samsung Eye Saver	Tak
Możliwość montażu na ścianie	Tak
Ilość portów USB Typu A downstream	2
Stojak typu	HAS stojak
HDMI	Tak
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	1946432
Ilość portów upstream	1
Ilość portów USB typu C downstream	1
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Wersja wyjścia DisplayPort	1.0
Optymalizator częstotliwości odświeżania	Nie
Długość przekątnej ekranu (cm)	68 cm
Nazwa marketingowa współczynnika kontrastu dynamicznego	Mega Contrast
Typ zasilacza	Wewnętrzny
Regulowana wysokość (max)	12 cm
Przekątna ekranu	27"
Rozdzielczość	2560 x 1440 px

Opis produktu

- Gwarancja: G024M