

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/samsung-s95uc-monitor-komputerowy-124-5-cm-49-5120-x-1440-px-dqhd-lcd-czarny-p-330827.html>



Samsung S95UC monitor komputerowy 124,5 cm (49") 5120 x 1440 px DQHD LCD Czarny

Cena brutto	4 263,99 zł
Cena netto	3 466,66 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRAN26
Kod producenta	LS49C950UAUXEN
Kod EAN	8806095251233
Moja zawartość	Nie
Typ dostarczonego zasilacza AC	Prąd przemienny
Wysokość urządzenia (z podstawą)	568,4 mm
Szerokość opakowania	1265 mm
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	G
Wyświetlacz bezprzewodowy	Nie
Współczynnik kontrastu (typowy)	3000:1
Przewody	USB Type-A to Micro USB Type-B,HDMI,USB Type-C
Głębokość (bez podstawy)	293,8 mm
Wbudowany USB hub	Tak
Głębokość opakowania	481 mm
Maksymalne zasilanie USB	90 W
Balans szarości	No
Wbudowana kamera/aparat	Nie
Kolor produktu	Czarny
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Raport z kalibracji fabrycznej	Nie
Waga (z podstawą)	15,6 kg
HDCP	Tak
Adaptacyjne sterowanie dźwiękiem (ASC)	Nie
Knox Vault	Nie
Tryb wyłączenia	0,3 W
Możliwość montażu na ścianie	Tak

W zestawie pilot zdalnego sterowania	Nie
Przestrzeń robocza	Nie
Technologia wyświetlacza	LCD
HDMI	Tak
Obsługa VESA Adaptive Sync	Nie
Anynet + (HDMI-CEC)	Nie
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Multi View	Nie
Zastrzeżenie	Nie
Szerokość urządzenia (z podstawą)	1147,6 mm
Wi-Fi	Nie
Miejscowe przyciemnianie	Nie
Instalacyjna płyta CD	Nie
Rozmiar obrazu (w poziomie)	119,2 cm
Typ zasilacza	Wewnętrzny
Technologia High Dynamic Range (HDR)	DisplayHDR 400
Eco Saving Plus	Nie
Rozmiar obrazu (w pionie)	33,5 cm
Wersja HDCP	2.2
Rozmiar obrazu	Tak
Obrotowe	Tak
Technologia quantum dot color	Nie
Wirtualny punkt AIM	Nie
Regulacja pochylenia	Tak
Funkcja korekcji silników czarnego koloru	Nie
Wyłącznik czasowy Plus	Tak
NVIDIA G-SYNC	Nie
Bluetooth	Nie
Tryby inteligentne	RPG,FPS,RTS
Automatyczny przełącznik źródła	Tak
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Pobór mocy	44 W
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Tryby kolorów wideo	Graficzny,Standardowy,Eko,Oryginalny,zwyczaj,Gra,Sport,Entertainment

Maksymalna częstotliwość odświeżania	120 Hz
Ekran dotykowy	Nie
European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code	1775280
Kształt ekranu	Zakrzywiony
Tryb gry	Nie
Standard gamy kolorów	DCI-P3
Kolory wyświetlacza	1.07 biliona kolorów
Standard VESA	Tak
Zasilanie USB	Tak
Niski input lag	Nie
Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C	Tak
Jasność wyświetlacza (typowa)	350 cd/m²
Wbudowane głośniki	Tak
Daisy chain	Nie
Kąt widzenia w poziomie	178°
Pozycjonowanie na rynku	Profesjonalny
Głębokość urządzenia (z podstawą)	420,5 mm
Typ matrycy	VA
Pobór mocy (max)	210 W
Obraz po obrazie (PbP)	Tak
Typ HD	Dual QHD
Czas odpowiedzi (typowy)	5 ms
Obsługa High Dynamic Range (HDR)	Tak
Interakcja głosowa w dalekim polu	Nie
Funkcja Picture-in-Picture	Tak
Pokrycie sRGB (typowe)	115%
AMD FreeSync	Nie
Tryb Samsung Eye Saver	Tak
Adaptacyjny obraz	Tak
Jasność wyświetlacza (min)	280 cd/m²
Wyjście na słuchawki	Tak
Stojak typu	HAS stojak
Natywna proporcja obrazu	32:9
Wersja USB hub	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Wersja HDMI	2.0
Pobór mocy (DPMS)	0,5 W

Wejście audio	Nie
Regulacja wysokości	Tak
Wersja DisplayPort	1.4
Wbudowany przełącznik KVM	Tak
Nazwa marketingowa współczynnika kontrastu dynamicznego	Mega DCR
Ilość DisplayPort	1
Paleta barw	92%
Przewodowa sieć lan	Tak
Klasyfikacja krzywizny ekranu	1000R
Kolor nóżek	Czarny
Uniwersalna prowadnica	Nie
Oś obrotu	Nie
Port DVI	Nie
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	44 kWh
Obsługa bezprzewodowego systemu Dex	Nie
Ilość portów HDMI	2
Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin	74 kWh
Współpracuje z Samsung Bixby	Nie
Obracany	-15 - 15°
Wysokość (bez podstawy)	363,5 mm
Odtwarzacz dysków optycznych	N
TV Plus	Nie
Moc wyjściowa (RMS)	10 W
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	Windows 10
Widok przez stuknięcie	Nie
Typ pomiaru czasu reakcji	GTG (Gray to Gray)
Liczba portów USB Typu-C upstream (ilość)	1
Ilość portów USB Typu A downstream	3
Zakres wilgotności względnej	10 - 80%
Waga (bez podstawy)	10,6 kg
Regulowana wysokość (max)	12 cm
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	1775280
Ilość głośników	2
Zakres temperatur (eksploatacja)	10 - 40 °C
Całkowita ilość materiałów	10%

nadających się do recyklingu

Ogólny wskaźnik recyklingowości	10%
Długość przekątnej ekranu (cm)	124 cm
Wysokość opakowania	343 mm
Szerokość (bez podstawy)	1147,6 mm
Strojenie fabryczne	Tak
Overall recyclability rate	10%
Zakres kąta nachylenia	-2 - 11°
Waga wraz z opakowaniem	20,6 kg
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	G
Przekątna ekranu	49"
Rozdzielczość	5120 x 1440 px

Opis produktu

- Gwarancja: G024M