

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	4 388,99 zł
Cena netto	3 568,28 zł
Numer katalogowy	WLONONWCARAN26
Kod producenta	LS49C950UAUXEN
Kod EAN	8806095251233
Adaptacyjny obraz	Tak
Funkcja Picture-in-Picture	Tak
AMD FreeSync	Nie
Szerokość opakowania	1265 mm
Tryb Samsung Eye Saver	Tak
Natywna proporcja obrazu	32:9
Jasność wyświetlacza (min)	280 cd/m2
Przewody	USB Type-A to Micro USB Type-B,USB Type-C,HDMI
Stojak typu	HAS stojak
Wejście audio	Nie
Wersja USB hub	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Głębokość opakowania	481 mm
Pobór mocy (DPMS)	0,5 W
Regulacja wysokości	Tak
Wbudowany przełącznik KVM	Tak
Kolor produktu	Czarny
Nazwa marketingowa współczynnika kontrastu dynamicznego	Mega DCR
Ilość DisplayPort	1
Paleta barw	92%
Klasyfikacja krzywizny ekranu	1000R
HDCP	Tak
Kolor nóżek	Czarny
Uniwersalna prowadnica	Nie
Oś obrotu	Nie

Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	44 kWh
Możliwość montażu na ścianie	Tak
Obsługa bezprzewodowego systemu Dex	Nie
Obracany	-15 - 15°
Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin	74 kWh
HDMI	Tak
Współpracuje z Samsung Bixby	Nie
Moc wyjściowa (RMS)	10 W
Wysokość (bez podstawy)	363,5 mm
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Odtwarzacz dysków optycznych	N
TV Plus	Nie
Ilość portów USB Typu A downstream	3
Widok przez stuknięcie	Nie
Wi-Fi	Nie
Typ pomiaru czasu reakcji	GTG (Gray to Gray)
Liczba portów USB Typu-C upstream (ilość)	1
Ilość głośników	2
Waga (bez podstawy)	10,6 kg
Typ zasilacza	Wewnętrzny
Regulowana wysokość (max)	12 cm
Szerokość (bez podstawy)	1147,6 mm
Całkowita ilość materiałów nadających się do recyklingu	10%
Długość przekątnej ekranu (cm)	124 cm
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	G
Obrotowe	Tak
Strojenie fabryczne	Tak
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	1775280
Zakres kąta nachylenia	-2 - 11°
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	G
Bluetooth	Nie
Moja zawartość	Nie
Typ dostarczonego zasilacza AC	Nie
Wysokość urządzenia (z podstawą)	568,4 mm

Głębokość (bez podstawy)	293,8 mm
Pobór mocy	44 W
Wyświetlacz bezprzewodowy	Nie
Współczynnik kontrastu (typowy)	3000:1
Ekran dotykowy	Nie
Balans szarości	No
Wbudowany USB hub	Tak
Maksymalne zasilanie USB	90 W
Raport z kalibracji fabrycznej	Nie
Wbudowana kamera/aparat	Nie
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Knox Vault	Nie
Waga (z podstawą)	15,6 kg
Adaptacyjne sterowanie dźwiękiem (ASC)	Nie
Standard VESA	Tak
Przestrzeń robocza	Nie
Tryb wyłączenia	0,3 W
Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C	Tak
W zestawie pilot zdalnego sterowania	Nie
Wbudowane głośniki	Tak
Technologia wyświetlacza	LCD
Pozycjonowanie na rynku	Profesjonalny
Obsługa VESA Adaptive Sync	Nie
Typ matrycy	VA
Anynet + (HDMI-CEC)	Nie
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Typ HD	DQHD
Multi View	Nie
Zastrzeżenie	Nie
Szerokość urządzenia (z podstawą)	1147,6 mm
Pokrycie sRGB (typowe)	115%
Miejscowe przyciemnianie	Nie
Instalacyjna płyta CD	Nie
Rozmiar obrazu (w poziomie)	119,2 cm
Wyjście na słuchawki	Tak
Technologia High Dynamic Range (HDR)	DisplayHDR 400

Eco Saving Plus	Nie
Rozmiar obrazu (w pionie)	33,5 cm
Wersja HDMI	2.0
Wersja HDCP	2.2
Rozmiar obrazu	Tak
Regulacja pochylenia	Tak
Wersja DisplayPort	1.4
Technologia quantum dot color	Nie
Wirtualny punkt AIM	Nie
NVIDIA G-SYNC	Nie
Przewodowa sieć lan	Tak
Funkcja korekcji silników czarnego koloru	Nie
Wyłącznik czasowy Plus	Tak
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Port DVI	Nie
Tryby inteligentne	RTS,RPG,FPS
Automatyczny przełącznik źródła	Tak
Maksymalna częstotliwość odświeżania	120 Hz
Ilość portów HDMI	2
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Tryby kolorów wideo	Gra,Sport,zwyczaj,Eko,Entertain, Graficzny,Standardowy,Oryginalny
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	Windows 10
Tryb gry	Nie
European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code	1775280
Kształt ekranu	Zakrzywiony
Zakres wilgotności względnej	10 - 80%
Zasilanie USB	Tak
Standard gamy kolorów	DCI-P3
Kolory wyświetlacza	1.07 biliona kolorów
Zakres temperatur (eksploatacja)	10 - 40 °C
Daisy chain	Nie
Niski input lag	Nie
Jasność wyświetlacza (typowa)	350 cd/m2
Pobór mocy (max)	210 W
Kąt widzenia w poziomie	178°

Głębokość urządzenia (z podstawą)	420,5 mm
Wysokość opakowania	343 mm
Interakcja głosowa w dalekim polu	Nie
Obraz po obrazie (PbP)	Tak
Czas odpowiedzi (typowy)	5 ms
Waga wraz z opakowaniem	20,6 kg
Obsługa High Dynamic Range (HDR)	Tak
Przekątna ekranu	49"
Rozdzielczość	5120 x 1440 px

Opis produktu

- Gwarancja: G024M