

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-samsung-led-34-ls34c652uauxen-100hz-p-333199.html>



MONITOR SAMSUNG LED 34" LS34C652UAXEN 100Hz

Cena brutto	1 666,99 zł
Cena netto	1 355,28 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRA GPG
Kod producenta	LS34C652UAXEN
Kod EAN	8806094974751
Wbudowany USB hub	Tak
Tryb Samsung Eye Saver	Tak
Wysokość urządzenia (z podstawą)	561,5 mm
Pobór mocy (max)	200 W
Długość przekątnej ekranu (cm)	86 cm
Kolory wyświetlacza	1.07 biliona kolorów
Ilość portów USB Typu A downstream	3
Maksymalna częstotliwość odświeżania	100 Hz
Obracany	-30 - 30°
NVIDIA G-SYNC	Nie
Regulacja wysokości	Tak
Rozmiar obrazu (w pionie)	33,4 cm
Jasność wyświetlacza (min)	280 cd/m2
Szerokość urządzenia (z podstawą)	806,6 mm
Obraz po obrazie (PbP)	Tak
Technologia wyświetlacza	LCD
Nazwa marketingowa współczynnika kontrastu dynamicznego	Mega DCR
Waga (z podstawą)	8 kg
Ilość portów USB typu C downstream	1
Uniwersalna prowadnica	Nie
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	TCO
Wejście audio	Nie
Maksymalne zasilanie USB	90 W
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	G
Zasilanie USB	Tak

Szerokość (bez podstawy)	806,6 mm
Tryb gry	Nie
Widok przez stuknięcie	Nie
Tryby inteligentne	RTS,RPG,FPS
Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin	52 kWh
Technologia quantum dot color	Nie
Typ AMD FreeSync	FreeSync
Technologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range 10 (HDR10)
Wbudowany przełącznik KVM	Tak
Multi View	Nie
Współpracuje z Samsung Bixby	Nie
W zestawie pilot zdalnego sterowania	Nie
AMD FreeSync	Tak
Kolor produktu	Czarny
Długość kabla zasilającego	1,5 m
Przewody	USB Type-C,DisplayPort,HDMI
Jasność wyświetlacza (typowa)	350 cd/m2
Waga wraz z opakowaniem	10,5 kg
Typ matrycy	VA
Zakres temperatur (eksploatacja)	10 - 40 °C
Standard VESA	Tak
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	Windows 10
Pobór mocy	32 W
Port DVI	Nie
Obrotowe	Tak
Wersja DisplayPort	1.2
Typ zasilacza	Wewnętrzny
Wyjście na słuchawki	Tak
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Typ HD	UltraWide Quad HD
Możliwość montażu na ścianie	Tak
Knox Vault	Nie
Balans szarości	No
Adaptacyjny obraz	Tak
Moja zawartość	Nie
Kąt widzenia w poziomie	178°
Całkowita ilość materiałów nadających się do recyklingu	10%

Inteligentna kalibracja	Nie
Regulowana wysokość (max)	12 cm
Automatyczny przełącznik źródła	Tak
Wirtualny punkt AIM	Nie
Optymalizator częstotliwości odświeżania	Nie
Eco Saving Plus	Nie
Anynet + (HDMI-CEC)	Nie
Stojak typu	HAS stojak
Współczynnik kontrastu (typowy)	3000:1
Obsługa High Dynamic Range (HDR)	Tak
Zakres kąta nachylenia	-2 - 20°
Ilość portów upstream	1
Kształt ekranu	Zakrzywiony
Moc wyjściowa (RMS)	5 W
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Oś obrotu	Nie
Regulacja pochylenia	Tak
Wersja USB hub	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Rozmiar obrazu (w poziomie)	79,7 cm
Funkcja Picture-in-Picture	Tak
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Kolor nóżek	Czarny
Tryb wyłączenia	0,3 W
Pobór mocy (DPMS)	0,5 W
Wbudowana kamera/aparat	Nie
Ilość DisplayPort	1
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Natywna proporcja obrazu	21:9
Głębokość (bez podstawy)	125 mm
Daisy chain	Nie
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	G
Rodzaj portu USB upstream	USB Typu B
Waga (bez podstawy)	5,2 kg
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Wysokość (bez podstawy)	369,4 mm
Funkcja korekcji silników czarnego koloru	Nie

Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	32 kWh
Wersja HDCP	2.2
Klasyfikacja krzywizny ekranu	1000R
Miejscowe przyciemnianie	Nie
TV Plus	Nie
Obsługa VESA Adaptive Sync	Nie
Obsługa bezprzewodowego systemu Dex	Nie
Adaptacyjne sterowanie dźwiękiem (ASC)	Nie
HDCP	Tak
Czas odpowiedzi (typowy)	5 ms
Głębokość opakowania	367 mm
Głębokość urządzenia (z podstawą)	241 mm
Szerokość opakowania	807 mm
Wysokość opakowania	125 mm
Wbudowane głośniki	Tak
Zakres wilgotności względnej	10 - 80%
Ilość portów HDMI	1
Bluetooth	Nie
Przewodowa sieć lan	Tak
Wersja HDMI	2.0
Wi-Fi	Nie
Pokrycie sRGB (typowe)	115%
HDMI	Tak
Pozycjonowanie na rynku	Profesjonalny
Przestrzeń robocza	Nie
Raport z kalibracji fabrycznej	Nie
Wyświetlacz bezprzewodowy	Nie
Interakcja głosowa w dalekim polu	Nie
Strojenie fabryczne	No
Niski input lag	Nie
Ostrzeżenia	Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem., Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia., Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania.
Tryby kolorów wideo	Graficzny, Standardowy, Gra, Oryginalny, Sport, zwyczaj, Entertain, Ek o

Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	1571400
Wyłącznik czasowy Plus	Tak
Rozmiar obrazu	Yes
Korekta jednorodności	Nie
Zastrzeżenie	Nie
Przekątna ekranu	34"
Rozdzielczość	3440 x 1440 px

Opis produktu

- Gwarancja: F024M