

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/monitor-eizo-flexscan-s2134-54-1-cm-21-3-1600-x-1200-pikseli-uxga-led-6-ms-p-272399.html>



Monitor EIZO FlexScan S2134 - 54,1 cm (21,3'') - 1600 x 1200 pikseli - UXGA - LED - 6 ms

Cena	4 015,64 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRPSJG
Kod producenta	1718304
Kod EAN	4995047065500

Opis produktu

- **Kolor nóżek:** Czarny
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pozycjonowanie na rynku:** Biuro
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** C
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 10 kWh
- **Pobór mocy:** 13 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Pobór mocy (max):** 42 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Wysokość (bez podstawy):** 361 mm
- **Waga (z podstawą):** 8,1 kg
- **Szerokość (bez podstawy):** 465 mm
- **Głębokość (bez podstawy):** 64 mm
- **Waga (bez podstawy):** 5,1 kg
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 453 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 465 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 208,5 mm
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 80%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 5 - 35 °C
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
- **AMD FreeSync:** Nie
- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Przewody:** DVI, USB typu A na USB typu B, VGA, Prąd przemienny
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Ekran matowy:** Tak
- **Gęstość pikseli:** 94 ppi
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
- **Standard gamy kolorów:** sRGB
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Rozdzielczość:** 1600 x 1200 px
- **Rozmiar plamki:** 0,27 x 0,27 mm
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Typ HD:** UXGA
- **Podświetlenie LED:** Tak

-
- **Przekątna ekranu:** 54,1 cm (21.3")
 - **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
 - **Typ matrycy:** IPS
 - **Rozmiar obrazu (w pionie):** 32,4 cm
 - **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 43,2 cm
 - **Czas odpowiedzi (typowy):** 6 ms
 - **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 720 x 400, 800 x 600 (SVGA), 640 x 480 (VGA), 1024 x 768 (XGA), 1600 x 1200 (UXGA), 1280 x 1024 (SXGA)
 - **Jasność wyświetlacza (typowa):** 500 cd/m²
 - **Częstotliwość odświeżania poziomego:** 31 - 76 kHz
 - **Technologia wyświetlacza:** LCD
 - **Kształt ekranu:** Płaski
 - **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
 - **Długość przekątnej ekranu (cm):** 54 cm
 - **Natywna proporcja obrazu:** 4:3
 - **Częstotliwość odświeżania pionowego:** 59 - 61 Hz
 - **Typ podświetlacza:** W-LED
 - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1800:1
 - **Wbudowane głośniki:** Nie
 - **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
 - **Liczba języków OSD:** 6
 - **Regulowana wysokość (max):** 8,2 cm
 - **Standard VESA:** Tak
 - **Języki menu ekranowego:** Hiszpański, Angielski, Francuska, Włoski, Niemiecki, Szwedzki
 - **Obracany:** -70 - 90°
 - **Kąt obrotu wokół osi:** 0 - 90°
 - **Zakres kąta nachylenia:** 0 - 40°
 - **OSD:** Tak
 - **Regulacja pochylenia:** Tak
 - **Regulacja wysokości:** Tak
 - **Oś obrotu:** Tak
 - **Obrotowe:** Tak
 - **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
 - **Ilość portów USB Typu A downstream:** 2
 - **HDMI:** Nie
 - **Wyjście na słuchawki:** Nie
 - **Rodzaj portu USB upstream:** USB Typu B
 - **Liczba portów USB Typu-B (ilość):** 1
 - **Wbudowany USB hub:** Tak
 - **Ilość portów DVI-D:** 1
 - **Ilość DisplayPort:** 1
 - **HDCP:** Tak
 - **Liczba portów VGA (D-Sub):** 1
 - **Port DVI:** Tak
 - **Automatyczna kontrola jasności:** Tak
 - **Głębina bitowa tabeli LUT:** 10
 - **Okres gwarancji:** 5 lat(a)
 - **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85285210

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Kolor nóżek:** Czarny
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pozycjonowanie na rynku:** Biuro

Moc:

- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** C
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 10 kWh
- **Pobór mocy:** 13 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Pobór mocy (max):** 42 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W

Waga i rozmiary:

- **Wysokość (bez podstawy):** 361 mm
- **Waga (z podstawą):** 8,1 kg
- **Szerokość (bez podstawy):** 465 mm
- **Głębokość (bez podstawy):** 64 mm
- **Waga (bez podstawy):** 5,1 kg
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 453 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 465 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 208,5 mm

Warunki pracy:

- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 80%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 5 - 35 °C

Wydajność:

- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
- **AMD FreeSync:** Nie

Zawartość opakowania:

- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Przewody:** DVI, USB typu A na USB typu B, VGA, Prąd przemienny
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak

Wyświetlacz:

- **Ekran matowy:** Tak
- **Gęstość pikseli:** 94 ppi
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
- **Standard gamy kolorów:** sRGB
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Rozdzielczość:** 1600 x 1200 px
- **Rozmiar plamki:** 0,27 x 0,27 mm
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Typ HD:** UXGA
- **Podświetlenie LED:** Tak
- **Przekątna ekranu:** 54,1 cm (21.3")
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Typ matrycy:** IPS
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 32,4 cm
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 43,2 cm
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 6 ms
- **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 720 x 400, 800 x 600 (SVGA), 640 x 480 (VGA), 1024 x 768 (XGA), 1600 x 1200 (UXGA), 1280 x 1024 (SXGA)
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 500 cd/m²
- **Częstotliwość odświeżania poziomego:** 31 - 76 kHz
- **Technologia wyświetlacza:** LCD
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 54 cm
- **Natywna proporcja obrazu:** 4:3
- **Częstotliwość odświeżania pionowego:** 59 - 61 Hz
- **Typ podświetlacza:** W-LED
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1800:1

Multimedia:

- **Wbudowane głośniki:** Nie
- **Wbudowana kamera/aparat:** Nie

Ergonomia:

-
- **Liczba języków OSD:** 6
 - **Regulowana wysokość (max):** 8,2 cm
 - **Standard VESA:** Tak
 - **Języki menu ekranowego:** Hiszpański, Angielski, Francuska, Włoski, Niemiecki, Szwedzki
 - **Obracany:** -70 - 90°
 - **Kąt obrotu wokół osi:** 0 - 90°
 - **Zakres kąta nachylenia:** 0 - 40°
 - **OSD:** Tak
 - **Regulacja pochylenia:** Tak
 - **Regulacja wysokości:** Tak
 - **Oś obrotu:** Tak
 - **Obrotowe:** Tak
 - **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm

Porty i interfejsy:

- **Ilość portów USB Typu A downstream:** 2
- **HDMI:** Nie
- **Wyjście na słuchawki:** Nie
- **Rodzaj portu USB upstream:** USB Typu B
- **Liczba portów USB Typu-B (ilość):** 1
- **Wbudowany USB hub:** Tak
- **Ilość portów DVI-D:** 1
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **HDCP:** Tak
- **Liczba portów VGA (D-Sub):** 1
- **Port DVI:** Tak

Pozostałe funkcje:

- **Automatyczna kontrola jasności:** Tak
- **Głębina bitowa tabeli LUT:** 10
- **Okres gwarancji:** 5 lat(a)

Dane logistyczne:

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85285210