

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/monitor-led-eizo-flexscan-19-s1934h-bk-p-183278.html>

## Monitor LED EIZO FlexScan 19 S1934H-BK

Cena	<b>1 512,04 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRJ299</b>
Kod producenta	<b>2002495</b>
Kod EAN	<b>4995047049234</b>
PKWiU	<b>26.20.17.0</b>

### Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Tryb wyłączenia:** 0,1 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy:** 9,4 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Pobór mocy (max):** 21 W
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):** 346705
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** C
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 9 kWh
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 506,5 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 205 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 405 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 405 mm
- **Waga (z podstawą):** 5,6 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 61,5 mm
- **Waga (bez podstawy):** 3,8 kg
- **Wysokość (bez podstawy):** 334 mm
- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 80%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 5 - 35 °C
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
- **AMD FreeSync:** Nie
- **Instrukcja użytkow. na płycie CD-ROM:** Tak
- **Przewody:** Prąd przemienny, Audio (3.5mm), VGA, DVI
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Zainstalowano Thin Client:** Nie
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 250 cd/m<sup>2</sup>
- **Rozdzielczość:** 1280 x 1024 px
- **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 1280 x 1024 (SXGA)
- **Zasięg skanowania w poziomie:** 31 - 64 kHz
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Przekątna ekranu:** 19"
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Typ HD:** SXGA
- **Natywna proporcja obrazu:** 5:4
- **Kompatybilność 3D:** Nie
- **Typ matrycy:** IPS
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
- **Rozmiar plamki:** 0,293 x 0,293 mm

- 
- **DDC/CI:** Tak
  - **Czas odpowiedzi (typowy):** 14 ms
  - **Oddzielna synchronizacja H/V:** Tak
  - **Zasięg skanowania (długość):** 55 - 61 Hz
  - **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
  - **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 37,5 cm
  - **Kolory wyświetlacza:** 16.78 milionów kolorów
  - **Technologia wyświetlacza:** LED
  - **Rozmiar obrazu (w pionie):** 30 cm
  - **Rozmiar obrazu (w poprzek):** 48,1 cm
  - **Wbudowane głośniki:** Tak
  - **Ilość głośników:** 2
  - **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
  - **Zakres kąta nachylenia:** 0 - 30°
  - **OSD:** Tak
  - **Kensington Lock:** Nie
  - **Regulacja pochylenia:** Tak
  - **Obracany:** -35 - 35°
  - **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
  - **Języki menu ekranowego:** Chińska uproszczona, Angielski, Niemiecki, Chińska tradycyjna, Japońska, Szwedzki, Francuska, Hiszpański, Włoski
  - **Standard VESA:** Tak
  - **Regulacja wysokości:** Tak
  - **Kąt obrotu wokół osi:** 0 - 90°
  - **Oś obrotu:** Tak
  - **Obrotowe:** Tak
  - **Regulowana wysokość (max):** 10 cm
  - **Liczba języków OSD:** 9
  - **HDCP:** Tak
  - **Mikrofon:** Tak
  - **Wyjścia słuchawkowe:** 1
  - **Ilość DisplayPort:** 1
  - **Liczba portów VGA (D-Sub):** 1
  - **Wbudowany USB hub:** Nie
  - **Port DVI:** Tak
  - **Ilość portów DVI-D:** 1
  - **Wyście mocy ac:** Tak
  - **Wtyk słuchawek:** 3,5 mm
  - **Wbudowany tuner tv:** Nie
  - **Typ ekranu:** LED
  - **Wbudowany wyłącznik:** Tak
  - **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85285210
  - **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** ENERGY STAR

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny

### Moc:

- **Tryb wyłączenia:** 0,1 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy:** 9,4 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Pobór mocy (max):** 21 W
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):** 346705
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** C
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 9 kWh
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G

### Waga i rozmiary:

- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 506,5 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 205 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 405 mm

- 
- **Szerokość (bez podstawy):** 405 mm
  - **Waga (z podstawą):** 5,6 kg
  - **Głębokość (bez podstawy):** 61,5 mm
  - **Waga (bez podstawy):** 3,8 kg
  - **Wysokość (bez podstawy):** 334 mm

#### Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 80%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 5 - 35 °C

#### Wydajność:

- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
- **AMD FreeSync:** Nie

#### Dane opakowania:

- **Instrukcja użytkow. na płycie CD-ROM:** Tak

#### Zawartość opakowania:

- **Przewody:** Prąd przemienny, Audio (3.5mm), VGA, DVI
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Podstawa dołączona:** Tak

#### Cienki klient:

- **Zainstalowano Thin Client:** Nie

#### Wyświetlacz:

- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 250 cd/m<sup>2</sup>
- **Rozdzielczość:** 1280 x 1024 px
- **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 1280 x 1024 (SXGA)
- **Zasięg skanowania w poziomie:** 31 - 64 kHz
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Przekątna ekranu:** 19"
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Typ HD:** SXGA
- **Natywna proporcja obrazu:** 5:4
- **Kompatybilność 3D:** Nie
- **Typ matrycy:** IPS
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
- **Rozmiar plamki:** 0,293 x 0,293 mm
- **DDC/CI:** Tak
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 14 ms
- **Oddzielna synchronizacja H/V:** Tak
- **Zasięg skanowania (długość):** 55 - 61 Hz
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 37,5 cm
- **Kolory wyświetlacza:** 16.78 millionów kolorów
- **Technologia wyświetlacza:** LED
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 30 cm
- **Rozmiar obrazu (w poprzek):** 48,1 cm

#### Multimedia:

- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Ilość głośników:** 2
- **Wbudowana kamera/aparat:** Nie

#### Ergonomia:

- **Zakres kąta nachylenia:** 0 - 30°
- **OSD:** Tak
- **Kensington Lock:** Nie
- **Regulacja pochylenia:** Tak

- 
- **Obracany:** -35 - 35°
  - **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
  - **Języki menu ekranowego:** Chińska uproszczona, Angielski, Niemiecki, Chińska tradycyjna, Japońska, Szwedzki, Francuska, Hiszpański, Włoski
  - **Standard VESA:** Tak
  - **Regulacja wysokości:** Tak
  - **Kąt obrotu wokół osi:** 0 - 90°
  - **Oś obrotu:** Tak
  - **Obrotowe:** Tak
  - **Regulowana wysokość (max):** 10 cm
  - **Liczba języków OSD:** 9

#### **Porty i interfejsy:**

- **HDCP:** Tak
- **Mikrofon:** Tak
- **Wyjścia słuchawkowe:** 1
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Liczba portów VGA (D-Sub):** 1
- **Wbudowany USB hub:** Nie
- **Port DVI:** Tak
- **Ilość portów DVI-D:** 1
- **Wyście mocy ac:** Tak
- **Wtyk słuchawek:** 3,5 mm

#### **Pozostałe funkcje:**

- **Wbudowany tuner tv:** Nie
- **Typ ekranu:** LED
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak

#### **Dane logistyczne:**

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

#### **Zrównoważony rozwój:**

- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** ENERGY STAR