

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-led-eizo-flexscan-19-s1934h-bk-p-360848.html>

## Monitor LED EIZO FlexScan 19 S1934H-BK

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Cena brutto                        | <b>1 523,99 zł</b>                           |
| Cena netto                         | <b>1 239,02 zł</b>                           |
| Numer katalogowy                   | <b>WLONONWCRJ299</b>                         |
| Kod producenta                     | <b>2002495</b>                               |
| Kod EAN                            | <b>4995047049234</b>                         |
| AMD FreeSync                       | <b>Nie</b>                                   |
| DDC/CI                             | <b>Tak</b>                                   |
| Oddzielna synchronizacja H/V       | <b>Tak</b>                                   |
| Typ ekranu                         | <b>LED</b>                                   |
| Skrócona instrukcja obsługi        | <b>Tak</b>                                   |
| Skala efektywności energetycznej   | <b>Od A do G</b>                             |
| Rozmiar plamki                     | <b>0,293 x 0,293 mm</b>                      |
| Wyście mocy ac                     | <b>Tak</b>                                   |
| Rozmiar obrazu (w poprzek)         | <b>48,1 cm</b>                               |
| Typ HD                             | <b>SXGA</b>                                  |
| Zainstalowano Thin Client          | <b>Nie</b>                                   |
| Regulacja wysokości                | <b>Tak</b>                                   |
| Wbudowany wyłącznik                | <b>Tak</b>                                   |
| Oś obrotu                          | <b>Tak</b>                                   |
| Kod zharmonizowanego systemu (HS)  | <b>85285210</b>                              |
| Obracany                           | <b>-35 - 35°</b>                             |
| Wyjścia słuchawkowe                | <b>1</b>                                     |
| Kąt obrotu wokół osi               | <b>0 - 90°</b>                               |
| Port DVI                           | <b>Tak</b>                                   |
| Zakres wilgotności względnej       | <b>20 - 80%</b>                              |
| Ilość głośników                    | <b>2</b>                                     |
| Zakres temperatur (eksploatacja)   | <b>5 - 35 °C</b>                             |
| Zasięg skanowania w poziomie       | <b>31 - 64 kHz</b>                           |
| Przewody                           | <b>Prąd przemienny,VGA,Audio (3.5mm),DVI</b> |
| Zasięg skanowania (długość)        | <b>55 - 61 Hz</b>                            |
| Obsługiwane rozdzielczości grafiki | <b>1280 x 1024 (SXGA)</b>                    |

|  |  |
|--|--|
| Zakres kąta nachylenia   | <b>0 - 30°</b>   |
| Kolor produktu   | <b>Czarny</b>  |
| Wysokość urządzenia (z podstawą)                                 | <b>506,5 mm</b>  |
| HDCP   | <b>Tak</b>   |
| Wtyk słuchawek   | <b>3,5 mm</b>  |
| Kąt widzenia (pionowy)   | <b>178°</b>  |
| Współczynnik kontrastu (typowy)                                  | <b>1000:1</b>  |
| Kensington Lock  | <b>Nie</b>   |
| Wbudowany USB hub  | <b>Nie</b>   |
| Wbudowana kamera/aparat  | <b>Nie</b>   |
| Wbudowany tuner TV   | <b>Nie</b>   |
| Waga (z podstawą)  | <b>5,6 kg</b>  |
| Obrotowe   | <b>Tak</b>   |
| Tryb wyłączenia  | <b>0,1 W</b>   |
| Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E | <b>346705</b>  |
| Pobór mocy   | <b>9,4 W</b>   |
| Technologia wyświetlacza   | <b>LED</b>   |
| Regulowana wysokość (max)  | <b>10 cm</b>   |
| Ekran dotykowy   | <b>Nie</b>   |
| Szerokość urządzenia (z podstawą)                                | <b>405 mm</b>  |
| Podstawa dołączona   | <b>Tak</b>   |
| Rozmiar obrazu (w poziomie)                                      | <b>37,5 cm</b>   |
| Kąt widzenia w poziomie  | <b>178°</b>  |
| Certyfikaty  | <b>TCO, TUV/GS, RCM, CE, CB, cTUVus, FCC-B, ICES-003-B, TUV/S, VCCI-B, EPA Energy Star, RoHS, WEEE, RoHS, CCC, EAC</b> |
| Rozmiar obrazu (w pionie)  | <b>30 cm</b>   |
| Natywna proporcja obrazu   | <b>5:4</b>   |
| Regulacja pochylenia   | <b>Tak</b>   |
| Ilość DisplayPort  | <b>1</b>   |
| Standard VESA  | <b>Tak</b>   |
| Pobór mocy w trybie czuwania                                     | <b>0,5 W</b>   |
| Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin                             | <b>9 kWh</b>   |
| Wbudowane głośniki   | <b>Tak</b>   |
| Wysokość (bez podstawy)  | <b>334 mm</b>  |
| Kompatybilność 3D  | <b>Nie</b>   |
| Mikrofon   | <b>Tak</b>   |

|  |   |
|--|---|
| OSD  | <b>Tak</b>  |
| Waga (bez podstawy)                              | <b>3,8 kg</b>   |
| Kolory wyświetlacza                              | <b>16.78 millionów kolorów</b>  |
| Typ matrycy                                      | <b>IPS</b>  |
| NVIDIA G-SYNC                                    | <b>Nie</b>  |
| Szerokość (bez podstawy)                         | <b>405 mm</b>   |
| Języki menu ekranowego                           | <b>Francuska, Chińska uproszczona, Włoski, Japońska, Szwedzki, Angielski, Niemiecki, Chińska tradycyjna, Hiszpański</b> |
| Napięcie wejściowe AC                            | <b>100 - 240 V</b>  |
| Klasa efektywności energetycznej (SDR)           | <b>C</b>  |
| Jasność wyświetlacza (typowa)                    | <b>250 cd/m<sup>2</sup></b>   |
| Liczba portów VGA (D-Sub)                        | <b>1</b>  |
| Głębokość urządzenia (z podstawą)                | <b>205 mm</b>   |
| Pobór mocy (max)                                 | <b>21 W</b>   |
| Liczba języków OSD                               | <b>9</b>  |
| Głębokość (bez podstawy)                         | <b>61,5 mm</b>  |
| Częstotliwość wejściowa AC                       | <b>50 - 60 Hz</b>   |
| Ilość portów DVI-D                               | <b>1</b>  |
| Kształt ekranu                                   | <b>Płaski</b>   |
| Interfejs do montażu panelu                      | <b>100 x 100 mm</b>   |
| Czas odpowiedzi (typowy)                         | <b>14 ms</b>  |
| Instrukcja użytkow. na płycie CD-ROM             | <b>Tak</b>  |
| Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju) | <b>ENERGY STAR</b>  |
| Przekątna ekranu                                 | <b>19"</b>  |
| Rozdzielczość                                    | <b>1280 x 1024 px</b>   |

## Opis produktu

- Gwarancja: G024M