



## 19-calowy monitor z panelem IPS o tradycyjnych proporcjach

### Optymalny poziom jasności z funkcją Auto EcoView

Znajdujący się z przodu monitora czujnik Auto EcoView wykrywa występujące w ciągu dnia zmiany oświetlenia w otoczeniu i automatycznie dostosowuje do nich jasność ekranu, który dzięki temu nigdy nie jest zbyt jasny ani zbyt ciemny. Zapobiega to zmęczeniu wzroku i zmniejsza zużycie energii nawet o 50% w porównaniu z monitorem bez funkcji Auto EcoView, fabrycznie skalibrowanym do domyślnej jasności.

### Bogactwo złączy wejściowych

FlexScan S1934 wyposażono w wejścia DisplayPort, DVI-D 24-pin oraz D-Sub mini 15-pin, które umożliwiają podłączenie do monitora różnych kart graficznych.



DisplayPort    DVI-D 24-pin    D-Sub mini 15-pin

### Redukcja niebieskiego światła

Predefiniowany tryb Paper Mode dobiera jasność, kontrast i temperaturę barwową w taki sposób, aby ekran symulował wygląd zadrukowanego papieru. Znacznie ogranicza to poziom emisji niebieskiego światła, co pomaga zapobiegać zmęczeniu oczu podczas czytania dokumentów.

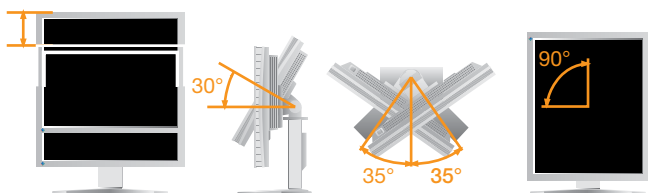


## Panel IPS o szerokich kątach widzenia

Panel IPS (in-plane switching) o kątach widzenia 178° wykazuje minimalne zmiany koloru i kontrastu przy patrzeniu na ekran z boku. Dzięki temu idealnie nadaje się do pracy w konfiguracjach wielomonitrowych i środowiskach, gdzie na ekran patrzy kilka osób jednocześnie.

## Stopka z szerokimi możliwościami regulacji

Elastyczna stopka monitora FlexScan S1934 umożliwia regulację wysokości w zakresie 100 mm, regulację nachylenia w zakresie 30°, obrót o 70° oraz pracę w trybie portretowym (stopka z regulacją nachylenia o 30° jest dostępna tylko opcjonalnie).



## 5-letnia gwarancja

FlexScan S1934 objęty jest gwarancją 5-letnią, a więc o 2 lata dłuższą niż standardowa, 3-letnia gwarancja oferowana przez większość producentów. Gwarancja na wszystkie monitory EIZO z serii FlexScan zakupione u autoryzowanych partnerów realizowana jest przez polskiego dystrybutora w systemie door-to-door.



## Opcjonalna osłona na panel LCD

Do monitora można dokupić ochronną osłonę FP-1901, która idealnie wpasowuje się między ekran LCD a ramkę monitora.

Jej stopień przepuszczenia światła wynosi ponad 90%, a matowa powłoka ogranicza powstawanie odbłasków, zapewniając dobrą widoczność obrazu.



Kolor obudowy	Czarny, Szary
Matryca	IPS
Przekątna	19" / 48 cm
Naturalna rozdzielczość	1280 x 1024 (5:4)
Rozmiar wyświetlanego obrazu (W x S)	374,8 x 299,8 mm
Rozmiar piksela	0,293 x 0,293 mm
Liczba kolorów	16,77 miliona z palety 1,06 miliarda
Kąty widzenia (pionowo / poziomo)	178°, 178°
Rodzaj podświetlenia	LED
Jasność	250 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	1000:1
Czas reakcji (typowy)	14 ms (Gray-to-Gray)
Wejścia sygnałowe	D-Sub mini 15 pin x 1, DVI-D 24 pin x 1 (z HDCP), DisplayPort x 1 (z HDCP)
Cyfrowa częstotliwość odświeżania	31 - 64 kHz, 59 - 61 Hz
Analogowa częstotliwość odświeżania	31 - 64 kHz, 55 - 61 Hz
Głośniki	0,5 W + 0,5 W
Wejścia	3,5 mm stereo jack
Wyjścia	3,5 mm headphone jack
Regulacja dźwięku	Głośność, Źródło (DisplayPort)
Zasilacz	AC 100 - 240 V, 50 / 60 Hz
Maksymalny pobór mocy	21 W
Typowy pobór mocy	9 W
W trybie oszczędzania energii	Poniżej 0,5 W
Zarządzanie energią	Power Save (VESA DPM i DVI DMPM)
Auto EcoView / BrightRegulator	Tak
Predefiniowane tryby pracy	Color mode (Paper, sRGB, User1, User2, DICOM)
Języki na wyświetlaczu OSD	angielski, niemiecki, francuski, włoski, japoński, chiński uproszczony, hiszpański, szwedzki, chiński tradycyjny
Rozmiar (Dł x Szer x Gł)	ze stopką z regulacją wysokości: 405 x 406,5 - 506,5 x 205 mm; ze stopką z regulacją nachylenia: 405 x 414 x 205 mm
Rozmiar bez stopki (Dł x Szer x Gł)	405 x 334 x 61,5 mm
Waga	ze stopką z regulacją wysokości: 5,6 kg ze stopką z regulacją nachylenia: 4,6 kg
Waga bez stopki	3,8 kg
Regulacja wysokości	ze stopką z regulacją wysokości: 100 mm; ze stopką z regulacją nachylenia: -
Pochylenie	ze stopką z regulacją wysokości: 30° góra, 0° dół; ze stopką z regulacją nachylenia: 30° góra, 5° dół
Obrót	ze stopką z regulacją wysokości: 35° prawo, 35° lewo; ze stopką z regulacją nachylenia: -
Piwot	ze stopką z regulacją wysokości: 90°; ze stopką z regulacją nachylenia: -
Temperatura	5 - 35 °C
Wilgotność	20 - 80 %
Certyfikaty i standardy	TCO Certified Displays 7, EPEAT Gold (wersja ze stopką umożliwiającą regulację wysokości) / Silver (wersja ze stopką umożliwiającą regulację nachylenia) (USA), TUV/Ergonomics, TUV/GS, RCM, CE, CB, cTUVus, FCC-B, Canadian ICES-003-B, TUV/S, VCCI-B, EPA Energy Star, RoHS, WEEE, China RoHS, CCC, EAC
Dołączone akcesoria	Kabel zasilający, kable sygnałowe (D-Sub - D-Sub, DVI-D - DVI-D), kabel audio, instrukcja instalacji, płyta CD-ROM z podręcznikiem w formacie PDF
Gwarancja	5 lat

## EIZO Corporation

153 Shimokashiwano, Hakusan, Ishikawa 924-8566 Japan

Tel: +81-76-277-6792 Fax: +81-76-277-6793

www.eizo.com



Autoryzowany dystrybutor produktów EIZO w Polsce:

Alstor sp. j.

ul. Wenecka 12, 03-241 Warszawa | tel. (022) 5102400 | www.eizo.pl, eizo@eizo.pl

Copyright©2016 EIZO Corporation. All rights reserved.