



# EIZO DuraVision FDF2182WT

FDF2182WT to panel dotykowy przeznaczony do obsługi palcem lub piórkim. Potrafi zarejestrować 10 punktów dotyku jednocześnie i ignoruje dotyk podstawą dłoni, co pozwala użytkownikowi położyć rękę na ekranie bez wywołania reakcji panelu.

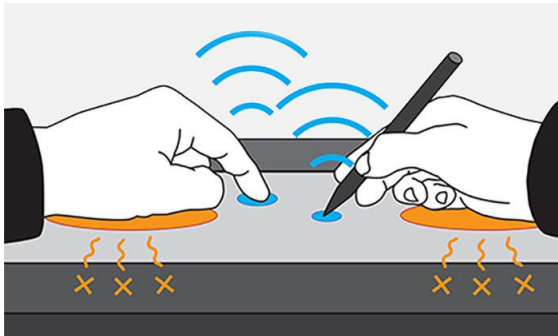
- Przekątna 21,5" (54,7 cm)
- Rozdzielczość 1920 x 1080 (16:9)



## Wielodotykowy panel LCD

Monitor rejestruje nawet 10 punktów dotyku jednocześnie, co oznacza, że może obsługiwać go kilka osób naraz. Potrafi również rozpoznać i zignorować dotyk podstawą dłoni – dzięki temu użytkownik może wygodnie oprzeć rękę na panelu, nie wywołując jego reakcji.

Ekran panelu ma odporną na zarysowania powierzchnię wykonaną ze wzmocnionego szkła o twardości 7H w skali Mohsa. Jej żywotność to aż 50 milionów dotknięć.



## Obraz bez migotania

Obraz wyświetlany na ekranie nie migocze bez względu na ustawiony poziom jasności. Dzięki temu nawet wielogodzinna praca z monitorem nie męczy wzroku.

## Wygodna obsługa piórkim

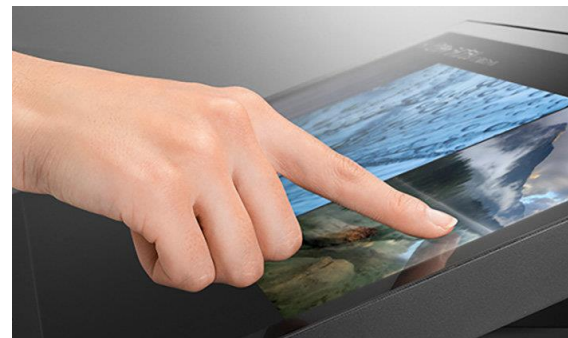
DuraVision FDF2182WT wykorzystuje pojemnościową technologię PCAP (projected capacitive), która rejestruje ruch z niezwykłą precyzją. Dzięki temu nawet najdrobniejszy dotyk piórkim zostanie odwzorowany na ekranie.

## Kalibracja wrażliwości ekranu

FDF2182WT wyposażono w technologię służącą do kalibracji wrażliwości na dotyk. Dzięki niej błędne reakcje wynikające z warunków środowiskowych lub zakłóceń elektromagnetycznych ograniczone są do absolutnego minimum.

## Konstrukcja bez ramki

Aktywny obszar roboczy panelu rozciąga się od krawędzi do krawędzi. Oznacza to, że praktycznie cała przednia powierzchnia reaguje na dotyk, a użytkownik może swobodnie przeciągać i przewijać zawartość ekranu.



## Wysoki kontrast i wierna reprodukcja kolorów pod każdym kątem

Panel VA z szerokimi kątami widzenia wykazuje minimalne zmiany kontrastu i barw przy patrzeniu na ekran z boku. Oznacza to, że obrazy wyświetlają się wyraźnie i w odpowiednich kolorach nawet w rogach panelu.

## SPECYFIKACJA

Matryca	VA z podświetleniem LED
Przekątna	21.5" (54.7 cm)
Rozdzielczość natywna	1920 x 1080 (16:9)
Rozmiar wyświetlanego obrazu (W x S)	476.6 x 268.1 mm
Rozmiar piksela	0.248 x 0.248 mm
Liczba wyświetlanych kolorów	16.77 milionów kolorów
Kąty widzenia (pionowo / poziomo)	178° / 178°
Jasność (typowa)	230 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast (typowa)	5000:1
Czas reakcji (typowy)	25 ms (black-white-black)
Typ panelu dotykowego	Pojemnościowa technologia PCAP
Punkty dotykowe panelu	10
Powierzchnia panelu	Powłoka przeciwoodblaskowa, powłoka zapobiegająca odciskom palców
Protokół komunikacyjny panelu	USB
Twardość powierzchni panelu	7 H
Zgodny system operacyjny panelu	Windows 11, Windows 10 (64-bitowy, 32-bitowy)
Wejścia sygnałowe	DisplayPort (HDCP1.3), HDMI (HDCP1.4), D-Sub mini 15 pin
Częstotliwość skanowania cyfrowego (poziom / pion)	DisplayPort: 31 - 68 kHz / 59 - 61 Hz HDMI: 31 - 68 kHz / 49 - 51 Hz, 59 - 61 Hz
Częstotliwość skanowania analogowego (poziom / pion)	31 - 81 kHz / 55 - 76 Hz
Formaty synchronizacji	Oddzielny
USB upstream	USB 5Gbps: Type-B
USB downstream	USB 5Gbps: Type-A x 2
Audio	1.0 W + 1.0 W Stereo mini jack, DisplayPort, HDMI
Zasilacz	AC 100 - 240 V , 50 / 60 Hz
Maksymalny pobór mocy	42 W
Typowy pobór mocy	10 W
Pobór mocy w trybie oszczędzania energii	1.2 W lub mniej
Predefiniowane tryby	User1, User2, sRGB
Wymiary (szer x wys x gł)	533.2 x 139.3 - 340.8 x 214.8 - 401.5 mm (bez stopki: 533.2 x 325.7 x 54 mm)
Waga	5.6 kg (5.1 kg – bez stopki)
Warunki środowiskowe	Temperatura 5 - 40 °C, wilgotność 20 – 90%
Nachylenie	15° - 70°
Rozstaw otworów (norma VESA)	100 x 100 mm, M4, głębokość wkrętu 3,0 - 10,0 mm
Certyfikaty i standardy	CB, CE, UKCA, cTUVus, FCC-B, CAN ICES-3 (B), TUV/S, PSE, VCCI-B, CCC, RCM, EAC, RoHS, WEEE, China RoHS
Dołączone kable sygnałowe	DisplayPort (2 m), HDMI (2 m)
Dołączone akcesoria	FDF2182WT-L: Przewód zasilający (2 m), kabel USB typu A - USB typu B (2 m), ściereczka do czyszczenia, płyta CD-ROM (podręcznik użytkownika w formacie PDF, sterownik panelu dotykowego), arkusz maskujący x 2, instrukcja konfiguracji  FDF2182WT-F: Przewód zasilający (2 m), kabel USB typu A - USB typu B (2 m), ściereczka do czyszczenia, płyta CD-ROM (instrukcja obsługi w formacie PDF, sterownik panelu dotykowego), śruba mocująca VESA (M4 x 12 mm) x 4, instrukcja konfiguracji
Gwarancja	3 lata

Uwaga: specyfikacja nie ma charakteru wiążącego, dopuszczalne są zmiany. Aktualna specyfikacja na stronie [www.eizo.pl](http://www.eizo.pl)

### Gwarancja i wsparcie

Model objęty jest 3-letnią gwarancją, obsługa realizowana jest w trybie door-to-door. Dodatkowo producent daje gwarancję na zero martwych pikseli w modelach przez sześć miesięcy od daty zakupu.

Na polskim rynku dystrybutor oferuje usługę darmowej pierwszej kalibracji. Szczegółowe informacje na ten temat znaleźć można na stronie: <https://www.eizo.pl/pierwsza-kalibracja/>

ZAPRASZAMY NA STRONĘ I KANAŁY SM W POLSCE:

<https://www.eizo.pl/>

<https://www.facebook.com/EizoPolska/>

<https://www.instagram.com/eizopolska/>



**Autoryzowany dystrybutor produktów EIZO w Polsce:**

Alstor sp. z o.o. | ul. Wenecka 12, 03-241 Warszawa

tel. (022) 510 24 00 | [www.eizo.pl](http://www.eizo.pl) | [eizo@eizo.pl](mailto:eizo@eizo.pl)