



EIZO FlexScan EV3450XC

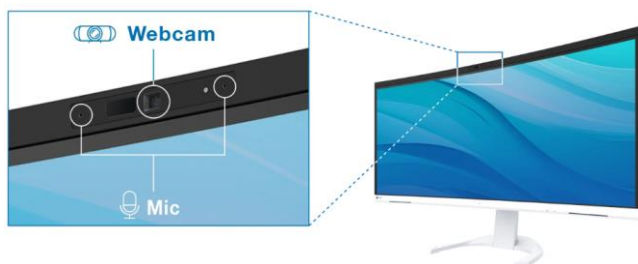
EV3450XC to pierwszy monitor EIZO z wbudowaną kamerą internetową i mikrofonem. W połączeniu ze stacją dokującą USB Typu C i obsługą sieci LAN, ten ultraszerokokątny zakrzywiony monitor UWQHD (3440 x 1440) zapewnia usprawniony obraz i komunikację podczas pracy w nowoczesnym biurze.

- Przekątna 34,1" (86,7 cm)
- Rozdzielczość 3440 x 1440
- Jasność 300 cd/m², Kontrast 1000:1



Wbudowana kamera internetowa i mikrofon

Kamera internetowa i mikrofon monitora są dyskretnie zintegrowane z ramką, dzięki czemu idealnie komponują się z miejscem pracy. Wysokiej jakości funkcje wideo i audio ułatwiają komunikację ze współpracownikami – bez względu na to, gdzie jesteś.



Wysoka jakość obrazu z kamery

Zintegrowana kamera internetowa o rozdzielczości 5 megapikseli oferuje ponad dwukrotnie większą rozdzielczość niż Full HD, aby przechwytywać obraz w wysokiej rozdzielczości i naturalnych kolorach zapewniając żywe wrażenia podczas spotkań internetowych. Monitor obsługuje funkcję Windows Hello, która umożliwia szybkie odblokowanie komputera za pomocą funkcji rozpoznawania twarzy, usprawniając dostęp bez hasła przy jednoczesnym zachowaniu bezpieczeństwa.



Typical laptop built-in webcam



EV3450XC

Redukcja szumów z mikrofonu

Wbudowany mikrofon posiada funkcję redukcji szumów, która redukuje niepożądane dźwięki z otoczenia. Posiada również funkcję eliminacji echa, która identyfikuje i usuwa dźwięki dochodzące z wewnętrznych głośników monitora. Dzięki temu Twój głos będzie wyraźnie słyszalny podczas spotkań internetowych.

Ukryte głośniki

W minimalistycznej przedniej ramce monitora znajdują się dwa 4-watowe głośniki stereo. Dźwięk jest wyraźny niezależnie od tego, czy z monitora korzysta jedna osoba, czy kilka osób w sali konferencyjnej.



Wysoki komfort pracy

EV3450XC jest wyposażony w ultraszerokokątny, zakrzywiony ekran, który poprawia widoczność i ostrość podczas pracy w bliskiej odległości od monitora. Oferując rozdzielczość 2,4 razy większą niż monitory Full HD, EV3450XC zapewnia rozszerzoną przestrzeń roboczą dla elastycznej aranżacji aplikacji bez rozprasających ramek charakterystycznych dla konfiguracji z wieloma monitorami.

Wygodne połączenie z wieloma wejściami

Funkcja Picture-by-Picture (PbP) umożliwia jednoczesne odbieranie i wyświetlanie przez monitor dwóch sygnałów wideo. Oszczędza to czas i dyskomfort związany z przełączaniem pomiędzy źródłami sygnału podczas obsługi więcej niż jednego komputera. Monitor jest wyposażony w trzy predefiniowane układy Picture-by-Picture.

SPECYFIKACJA

Dostępne warianty modelu	EV3450XC-BK: ze stopką FlexStand, czarny EV3450XC-WT: ze stopką FlexStand, biały EV3450XC-FBK: bez stopki, czarny EV3450XC-FWT: bez stopki, biały Uwaga: FlexStand można zdejmować
Panel	
Matryca	IPS z podświetleniem LED
Przekątna	34,1" / 86,7 cm
Naturalna rozdzielczość	3440 x 1440 (21:9)
Rozmiar wyświetlanego obrazu (W x S)	799,8 x 334,8 mm
Rozmiar piksela	0,233 x 0,233 mm
Gęstość piksela	109 ppi
Liczba kolorów	16,77 miliona
Kąty widzenia (pionowo / poziomo)	178° / 178°
Jasność	300 cd/m ²
Kontrast	1000:1
Czas reakcji (typowy)	5 ms (szary-do-szarego)
Odzworowanie przestrzeni barw	sRGB
Sygnaty video	
Wejścia sygnałowe	USB Typu C (DisplayPort Alt Mode, HDCP 2.3 / 1.3), DisplayPort (HDCP 2.3 / 1.3), HDMI (HDCP 2.3 / 1.4) x 2
Cyfrowa częstotliwość odświeżania	USB Typu C: 31 - 89.5 kHz / 29.5 - 61 Hz DisplayPort: 31 - 89.5 kHz / 29.5 - 61 Hz HDMI: 31 - 89.5 kHz / 29.5 - 61 Hz
USB	
Upstream	USB 5Gbps: Typu B, USB 5Gbps: Typu C (DisplayPort Alt Mode, Źródło mocy maks. 94 W)
Downstream	USB 5Gbps: Typu A x 2, USB 5Gbps: Typu C (Typ C Current, maks. 15 W)
LAN Adapter	RJ-45 (1000BASE-T) Windows 11, Windows 10 (64-bit, 32-bit), macOS Sierra (10.12) lub nowsze modele
Audio	
Głośniki	4,0 W + 4,0 W
Wejścia	USB Typu C, DisplayPort, HDMI x 2,
Wyjścia	Słuchawkowe (stereo mini jack)
Zasilacz	
Moc wejściowa	AC 100 - 240 V, 50 / 60 Hz
Maksymalny pobór mocy	222 W
Typowy pobór mocy	23 W
W trybie oszczędzania energii	0,4 W
Dodatkowe funkcje	
Kamera internetowa	5 megapikseli, wbudowany mikrofon, obsługiwana funkcja Windows Hello
Predefiniowane tryby pracy	User1, User2, sRGB, Paper, Movie, DICOM
Jednoczesne wyświetlanie	Picture by Picture (2 PbyP)
Automatyczne dostosowanie jasności	Auto EcoView
Języki na wyświetlaczu OSD	angielski, niemiecki, francuski, włoski, japoński, chiński uproszczony, hiszpański, szwedzki, chiński tradycyjny
Fizyczne specyfikacje	
Rozmiar (szer x wys x gł)	819,5 x 414,5 – 609,5 x 242 - 250 mm
Rozmiar bez stopki (szer x wys x gł)	819,5 x 385 x 103,1 mm

Waga	12,1 kg
Waga bez stopki	9,2 kg
Regulacja wysokości	195 mm
Pochylenie	35° w górę, 5° w dół
Obrót	90°
Rozstaw otworów (norma VESA)	100 x 100 mm
Warunki środowiskowe	
Temperatura	5 - 35 °C
Wilgotność (R.H., bez kondensacji)	20 - 80 %
Certyfikaty i standardy	TCO Certified Generation 9, EPEAT Gold with Climate+, TUV/Ergonomics, TUV/Low blue light content, TUV/Flicker Free, TUV/GS, RCM, CE, UKCA, CB, cTUVus, FCC-B, CAN ICES-3 (B), TUV/S, PSE, VCCI-B, EPA ENERGY STAR, RoHS, WEEE, China RoHS, CCC
Dedykowane oprogramowanie	
Monitor Control Utility Screen InStyle	Obsługiwany
Dołączone akcesoria <i>Mogą się różnić w zależności od kraju – prosimy o kontakt z EIZO w celu uzyskania szczegółowych informacji</i>	
Kable sygnałowe	USB Typu C (2 m), DisplayPort (2 m)
Inne	Kabel zasilający (2 m), kabel USB Typu A – USB Typu B (2 m), osłona złącza, instrukcja konfiguracji
Gwarancja	5 lat Brak jasnych subpikseli przez sześć miesięcy od daty zakupu

Przy obecnej technologii LCD/OLED panel może zawierać ograniczoną liczbę brakujących lub migoczących pikseli. Jeśli monitor pozostanie włączony przez dłuższy czas, mogą pojawić się ciemne smugi lub wypalenia. Aby zmaksymalizować żywotność monitora, zalecamy jego okresowe wyłączenie. Rejestracja EPEAT różni się w zależności od kraju. Stan rejestracji można sprawdzić na stronie <https://www.epeat.net>.

Uwaga: specyfikacja nie ma charakteru wiążącego, dopuszczalne są zmiany. Aktualna specyfikacja na stronie www.eizo.pl

Gwarancja i wsparcie

Model objęty jest 5-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.

ZAPRASZAMY NA STRONĘ I KANAŁY SM W POLSCE:

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

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

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

 unikomp. Nowe Technologie IT	ul. Dworcowa 8, 43-200 Pszczyna +48 (32) 210 22 11, +48 609 610 393 sklep@unikomp.pl www.wyswietlanie.pl
--	---