

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/plaski-ekran-eizo-flexscan-ev3450xc-wt-34-1-86-6-cm-p-183417.html>

Płaski ekran EIZO FlexScan EV3450XC-WT 34.1" - 86.6 cm



Cena	4 647,10 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRJ410
Kod producenta	485617
Kod EAN	4995047067351

Opis produktu

- **Pozycjonowanie na rynku:** Biuro
- **Kolor nóżek:** Biały
- **Kolor produktu:** Biały
- **Pobór mocy:** 23 W
- **Pobór mocy (max):** 222 W
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,4 W
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 25 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** Niedostępny
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** F
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Tryb wyłączenia:** 0 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):** 1960822
- **Wysokość (bez podstawy):** 385 mm
- **Waga (z podstawą):** 12,1 kg
- **Waga (bez podstawy):** 9,2 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 103,1 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 819,5 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 242 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 414,5 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 819,5 mm
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
- **AMD FreeSync:** Nie
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Przewody:** Prąd przemienny, USB Type-C na USB Type-C, DisplayPort
- **Instalacyjna płyta CD:** Tak
- **Rozmiar plamki:** 0,233 x 0,233 mm
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 80 cm
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 86,7 cm
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
- **Gęstość pikseli:** 109 ppi
- **Częstotliwość odświeżania pionowego:** 29,5 - 61 Hz
- **Ekran matowy:** Tak
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Częstotliwość odświeżania poziomego:** 31 - 89,5 kHz
- **Typ matrycy:** IPS
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Technologia wyświetlacza:** LED
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 33,5 cm

- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Klasyfikacja krzywizny ekranu:** 3800R
- **Typ HD:** UltraWide Quad HD
- **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 1024 x 768 (XGA), 800 x 600 (SVGA), 1920 x 1080 (HD 1080), 2560 x 1440, 720 x 400, 640 x 480 (VGA), 1680 x 1050 (WSXGA+), 1280 x 1024 (SXGA), 1600 x 1200 (UXGA), 3440 x 1440, 1920 x 1200 (WUXGA)
- **Rozdzielczość:** 3440 x 1440 px
- **Przekątna ekranu:** 34,1"
- **Podświetlenie LED:** Tak
- **Natywna proporcja obrazu:** 21:9
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 5 ms
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 300 cd/m²
- **Kształt ekranu:** Zakrzywiony
- **Standard gamy kolorów:** sRGB
- **Ilość głośników:** 2
- **Moc wyjściowa (RMS):** 8 W
- **Megapiksele:** 5 MP
- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Wbudowana kamera/aparat:** Tak
- **Wbudowany mikrofon:** Tak
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Obrotowe:** Tak
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **Obracany:** -90 - 90°
- **OSD:** Tak
- **Standard VESA:** Tak
- **Języki menu ekranowego:** Szwedzki, Niemiecki, Francuska, Włoski, Angielski, Hiszpański
- **Regulacja wysokości:** Tak
- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 35°
- **Regulowana wysokość (max):** 19,5 cm
- **Ilość portów USB Typu A downstream:** 2
- **Maksymalne zasilanie USB:** 94 W
- **Wbudowany USB hub:** Tak
- **HDMI:** Tak
- **Wyjście na słuchawki:** Tak
- **Wyjścia słuchawkowe:** 1
- **Zasilanie USB:** Tak
- **Liczba portów USB Typu-C upstream (ilość):** 1
- **Wersja HDCP:** 1.4/2.3
- **Ilość portów HDMI:** 2
- **Ilość portów USB typu C downstream:** 1
- **Wtyk słuchawek:** 3,5 mm
- **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
- **Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C:** Tak
- **Liczba portów USB Typu-B (ilość):** 1
- **Wbudowany przełącznik KVM:** Tak
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **HDCP:** Tak
- **Obraz po obrazie (PbP):** Tak
- **Ilość portów RJ-45:** 1
- **Okres gwarancji:** 5 lat(a)
- **Certyfikaty zgodności:** CB, Chiny RoHS, CCC, RoHS, TÜV mark, RCM, CE, GS mark, UKCA, Federalna Komisja Łączności (FCC), PSE, VCCI
- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** EPEAT Climate +, EPEAT Gold, ENERGY STAR, TCO
- **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Pozycjonowanie na rynku:** Biuro
- **Kolor nóżek:** Biały
- **Kolor produktu:** Biały

Moc:

- **Pobór mocy:** 23 W
- **Pobór mocy (max):** 222 W

-
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
 - **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,4 W
 - **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 25 kWh
 - **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** Niedostępny
 - **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** F
 - **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
 - **Tryb wyłączenia:** 0 W
 - **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
 - **Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):** 1960822

Waga i rozmiary:

- **Wysokość (bez podstawy):** 385 mm
- **Waga (z podstawą):** 12,1 kg
- **Waga (bez podstawy):** 9,2 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 103,1 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 819,5 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 242 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 414,5 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 819,5 mm

Sieć:

- **Przewodowa sieć LAN:** Tak

Wydajność:

- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
- **AMD FreeSync:** Nie
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak

Zawartość opakowania:

- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Przewody:** Prąd przemienny, USB Type-C na USB Type-C, DisplayPort
- **Instalacyjna płyta CD:** Tak

Wyświetlacz:

- **Rozmiar plamki:** 0,233 x 0,233 mm
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 80 cm
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 86,7 cm
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
- **Gęstość pikseli:** 109 ppi
- **Częstotliwość odświeżania pionowego:** 29,5 - 61 Hz
- **Ekran matowy:** Tak
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Częstotliwość odświeżania poziomego:** 31 - 89,5 kHz
- **Typ matrycy:** IPS
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Technologia wyświetlacza:** LED
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 33,5 cm
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Klasyfikacja krzywizny ekranu:** 3800R
- **Typ HD:** UltraWide Quad HD
- **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 1024 x 768 (XGA), 800 x 600 (SVGA), 1920 x 1080 (HD 1080), 2560 x 1440, 720 x 400, 640 x 480 (VGA), 1680 x 1050 (WSXGA+), 1280 x 1024 (SXGA), 1600 x 1200 (UXGA), 3440 x 1440, 1920 x 1200 (WUXGA)
- **Rozdzielczość:** 3440 x 1440 px
- **Przekątna ekranu:** 34,1"
- **Podświetlenie LED:** Tak
- **Natywna proporcja obrazu:** 21:9
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 5 ms
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 300 cd/m²
- **Kształt ekranu:** Zakrzywiony
- **Standard gamy kolorów:** sRGB

Multimedia:

-
- **Ilość głośników:** 2
 - **Moc wyjściowa (RMS):** 8 W
 - **Megapiksele:** 5 MP
 - **Wbudowane głośniki:** Tak
 - **Wbudowana kamera/aparat:** Tak
 - **Wbudowany mikrofon:** Tak

Ergonomia:

- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Obrotowe:** Tak
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **Obracany:** -90 - 90°
- **OSD:** Tak
- **Standard VESA:** Tak
- **Języki menu ekranowego:** Szwedzki, Niemiecki, Francuska, Włoski, Angielski, Hiszpański
- **Regulacja wysokości:** Tak
- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 35°
- **Regulowana wysokość (max):** 19,5 cm

Porty i interfejsy:

- **Ilość portów USB Typu A downstream:** 2
- **Maksymalne zasilanie USB:** 94 W
- **Wbudowany USB hub:** Tak
- **HDMI:** Tak
- **Wyjście na słuchawki:** Tak
- **Wyjścia słuchawkowe:** 1
- **Zasilanie USB:** Tak
- **Liczba portów USB Typu-C upstream (ilość):** 1
- **Wersja HDCP:** 1.4/2.3
- **Ilość portów HDMI:** 2
- **Ilość portów USB typu C downstream:** 1
- **Wtyk słuchawek:** 3,5 mm
- **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
- **Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C:** Tak
- **Liczba portów USB Typu-B (ilość):** 1
- **Wbudowany przełącznik KVM:** Tak
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **HDCP:** Tak

Pozostałe funkcje:

- **Obraz po obrazie (PbP):** Tak
- **Ilość portów RJ-45:** 1
- **Okres gwarancji:** 5 lat(a)
- **Certyfikaty zgodności:** CB, Chiny RoHS, CCC, RoHS, TÜV mark, RCM, CE, GS mark, UKCA, Federalna Komisja Łączności (FCC), PSE, VCCI

Zrównoważony rozwój:

- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** EPEAT Climate +, EPEAT Gold, ENERGY STAR, TCO
- **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak