Podręcznik instalacji ColorEdge[®] CS240

Monitor LCD z funkcją zarządzania kolorami

Ważne

Aby korzystać z urządzenia w sposób bezpieczny i wydajny, należy dokładnie zapoznać się z informacjami zawartymi w PRECAUTIONS (ŚRODKI OSTROŻNOŚCI), niniejszym Podręczniku instalacji oraz Podręczniku użytkownika zapisanymi na dysku CD-ROM.







Komputer

Produkt dostępny w handlu. Należy stosować produkty zdolne do obsłużenia wysokich prędkości.

*2 Użyj najpierw portu nr 1.

3. Zasilanie

4. Uchwyt

Użycie uchwytu przewodu umożliwia zamocowanie kabli.





3. Regulacja ustawienia





5. ColorNavigator

-



 Instrukcja obsługi aplikacji znajduje się w podręczniku "Skrócone informacje" oraz Podręczniku użytkownika aplikacji ColorNavigator (na dysku CD-ROM).

Problem braku obrazu

Jeśli na monitorze nie jest wyświetlany żaden obraz, nawet po wykonaniu poniższych czynności naprawczych, należy skontaktować się z lokalnym przedstawicielem firmy EIZO.

Problem		Możliwa przyczyna i sposób naprawy
Brak obrazu	Wskaźnik zasilania nie świeci.	 Sprawdź, czy kabel zasilania jest prawidłowo podłączony. Włącz główny włącznik zasilania. Naciśnij przycisk (). Wyłącz zasilanie na kilka minut, a następnie włącz je ponownie.
	Wskaźnik zasilania świeci na niebiesko.	 W menu ustawień zmień wartość ustawienia "Brightness" (Jaskrawość) i/lub "Gain" (Wzmocnienie).
	Wskaźnik zasilania świeci na	Przełącz sygnał wejściowy za pomocą przycisku SIGNAL
	pomarańczowo.	 Kliknij przycisk myszy lub naciśnij dowolny klawisz na klawiaturze. Sprawdź, czy komputer jest właczony.
	Wskaźnik zasilania miga na	Problem z urządzeniem podłaczonym przez DisplayPort/
	pomarańczowo i niebiesko.	HDMI. Rozwiąż problem, wyłącz monitor i włącz go ponownie. Więcej informacji można znaleźć w Podręczniku użytkownika urządzenia wyjściowego.
Pojawia się komunikat.	Ten komunikat jest wyświetlany	Komunikat pokazany po lewej stronie może zostać wyświetlony,
	w przypadku braku sygnału wejściowego.	jeśli jeden z komputerów nie będzie przesyłał sygnału zaraz po właczeniu zasilania
		 Sprawdź, czy komputer jest włączony.
	No Signal DisplayPort fH: 0.0kHz fV: 0.0Hz Check the input signal.	 Sprawdź, czy kabel sygnału jest prawidłowo podłączony. Przełącz sygnał wejściowy za pomocą przycisku SIGNAL.
	Przykład:	 Ten komunikat wskazuje, że sygnał wejściowy nie należy do określonego zakresu częstotliwości. (Taka częstotliwości
	Signal Error	sygnału jest wyświetlana w kolorze purpurowym).
	Digital	 Sprawdz, czy ustawienia komputera odpowiadają wymaganiom rozdzielczości i czestotliwości odchylania pionowego monitora.
	fD: 135.OMHz fH: 79.9kHz	Uruchom ponownie komputer.
	fV: 75.0Hz Check the input signal.	 Wybierz odpowiednie ustawienie za pomocą oprogramowania narzędziowego karty graficznej. Szczegółowe informacje można znaleźć w Podręczniku użytkownika karty graficznej.
		fD: Częstotliwość taktowania zegara obrazu (wyświetlana jedynie w przypadku przesyłania sygnału cyfrowego)
		fH: Częstotliwość odchylania poziomego
		fV: Częstotliwość odchylania pionowego