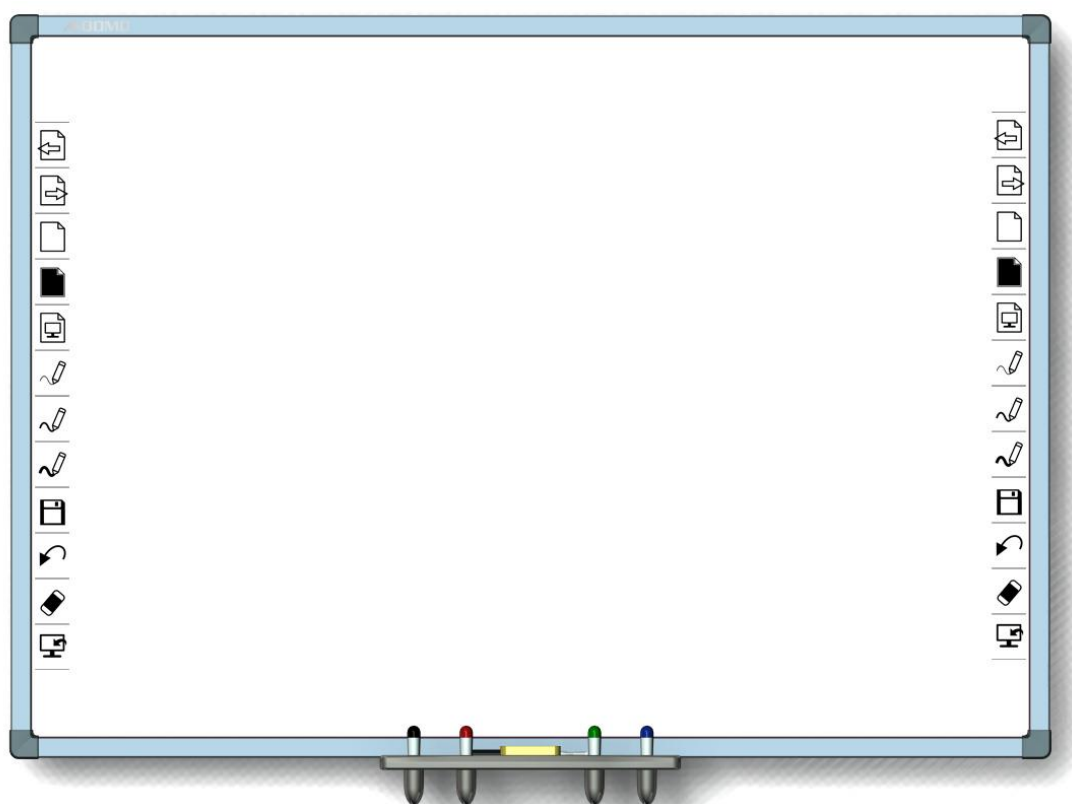


Qomo seria QWB300BW



Instrukcja

	UniKomp.pl	
Nowe Technologie IT		
adres	43-200 Pszczyna, ul. Piastowska 9	
tell/fax	(32) 2102211, 3263300, 2128822	
e-mail	sklep@unikomp.pl	
internet	www.wyswietlanie.pl	

Informacje podane w instrukcji mogą się zmienić bez zapowiedzi.

Spis Treści

Ważne informacje	Błąd! Nie zdefiniowano zakładki.
Wymagania systemowe	1
Instalacja	2
Jak zainstalować tablicę z serii QWB300	2
Instalacja półki interaktywne QPT100.....	2
Montaż tablicy na ścianie	3
Kalibracja	6
Kalibracja tablicy.....	6
Kalibracja pasków skrótu	8
Jak używać tablicy interaktywnej	12

Ważne informacje

- Nie narażaj tablicy na działanie wody i zbyt wysokiej wilgotności.
- Trzymaj tablicę z dala od ognia i bezpośredniego światła słonecznego.
- By zamontować tablicę na ścianie lub statywie potrzebne są dwie osoby, tablica może być za ciężka dla jednej osoby. Po zainstalowaniu tablicy, upewnij się, że jest solidnie zamontowana.
- Nie używaj ostrych i twardych przedmiotów na powierzchni tablicy by uniknąć jej zadrapania.
- Upewnij się, że tablica jest dobrze podłączona do komputera. Użyj kabla dołączonego do zestawu by połączyć urządzenia. Zwracaj uwagę na kabel w trakcie użytkowania i uważaj, by się o niego nie potknąć.

Wymagania systemowe

Minimalne wymagania sprzętowe:

CPU: 1.0GHz×86

Pamięć: 256M lub więcej

Obsługiwane rozdzielczości: 800×600, 1024×768, 1280×1024

Port USB 1.1

Rekomendowane wymagania sprzętowe:

CPU: 2.0GHz×86

Pamięć: 512M lub więcej

Obsługiwane rozdzielczości: 1024×768, 1280×1024

Port USB 2.0

System operacyjny: Microsoft Windows 7/8.1/10 (32bit lub 64bit)

Instalacja

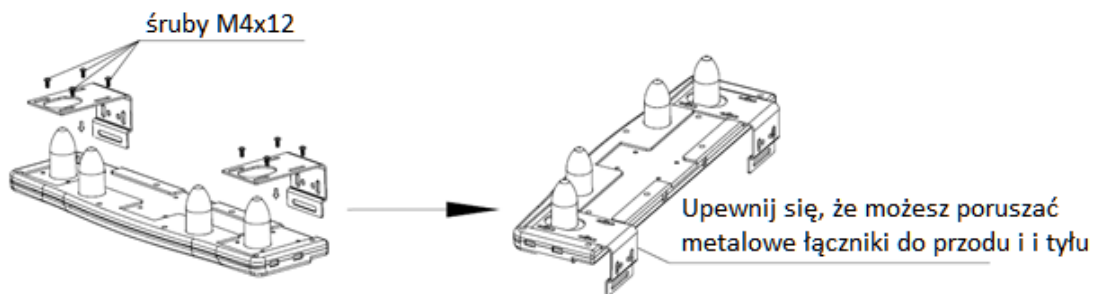
Jak zainstalować tablicę z serii QWB300

Instalacja półki interaktywnej QPT100

Uwaga: Proszę zainstalować półkę interaktywną przez montażem tablicy na ścianie lub statywie

Krok 1: Zamontuj metalowy łącznik

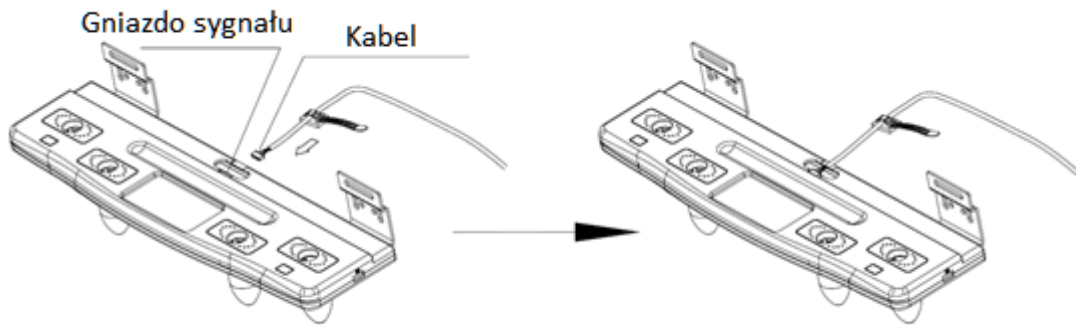
Zamontuj metalowy łącznik na lewym i prawym brzegu półki interaktywnej (jak na obrazku 1). Włóż śrubki i dokręć je lekko, by dalej móc lekko poruszać łącznikiem do przodu i do tyłu.



Rysunek 1

Krok 2: Podłącz kabel

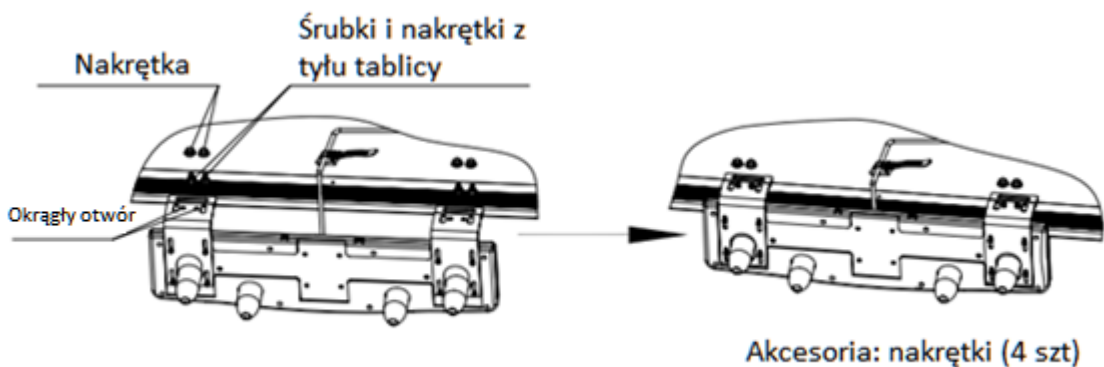
Podłącz kabel znajdujący się z tyłu tablicy do gniazda sygnału półki interaktywnej.



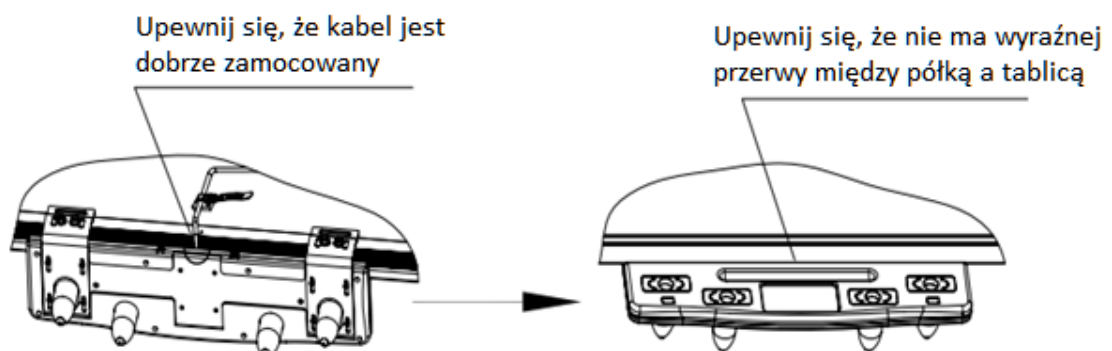
Rysunek 2

Krok 3: Zamocuj półkę interaktywną do tablicy

Zamocuj półkę interaktywną czterema śrubkami do tyłu tablicy używając otworów w metalowych łącznikach. Poluzuj śrubki by odpowiednio dopasować pozycję i dokręć by zabezpieczyć je w pożądanej pozycji.



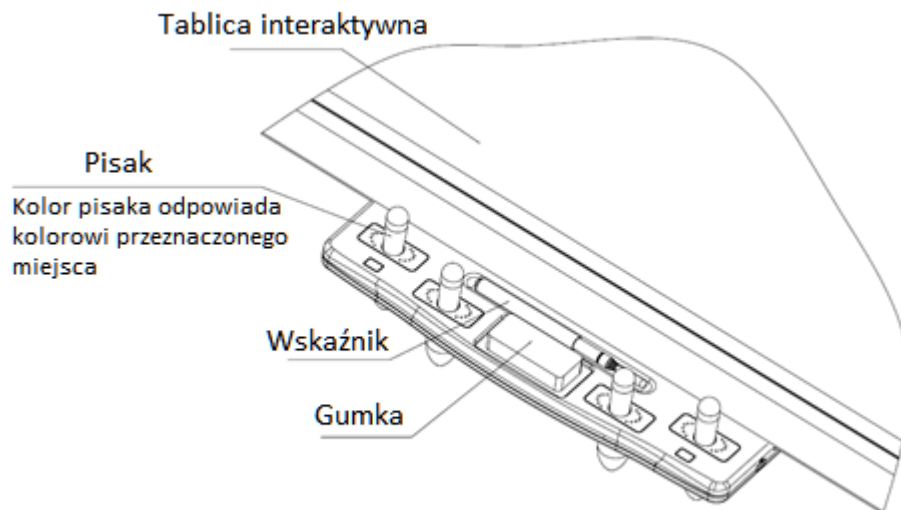
Rysunek 3



Rysunek 4

Step 4: Dodaj akcesoria

Połóż akcesoria na ich przewidzianych miejscach: wskaźnik, gumka i cztery kolorowe pisaki.



Rysunek 5

Montaż tablicy na ścianie

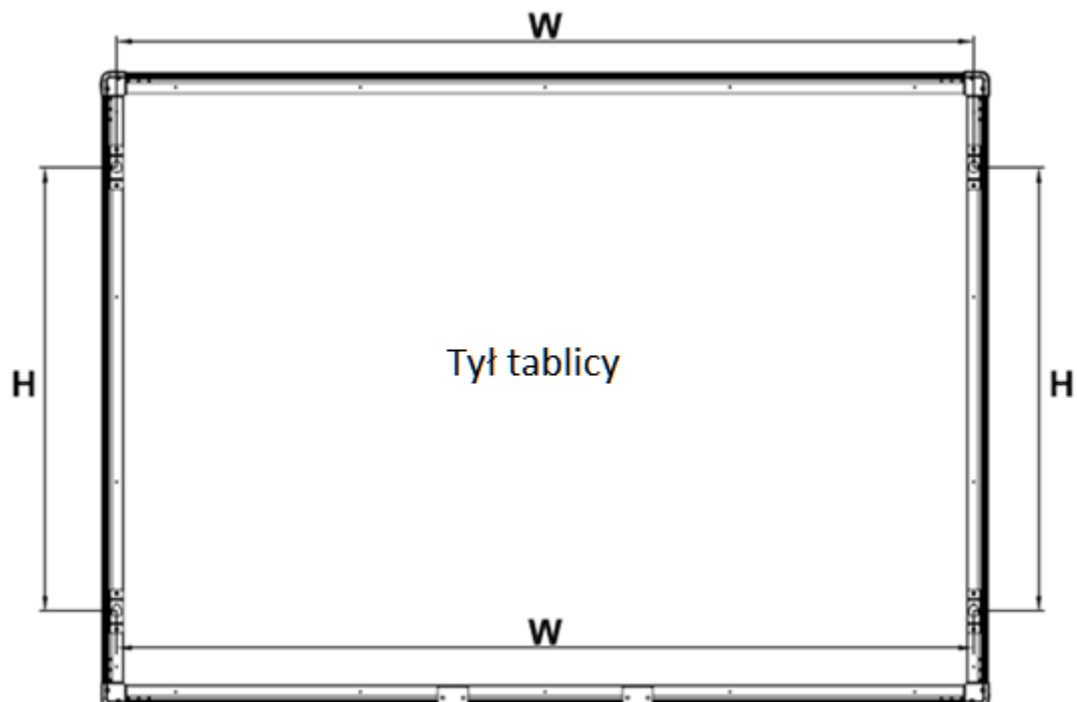
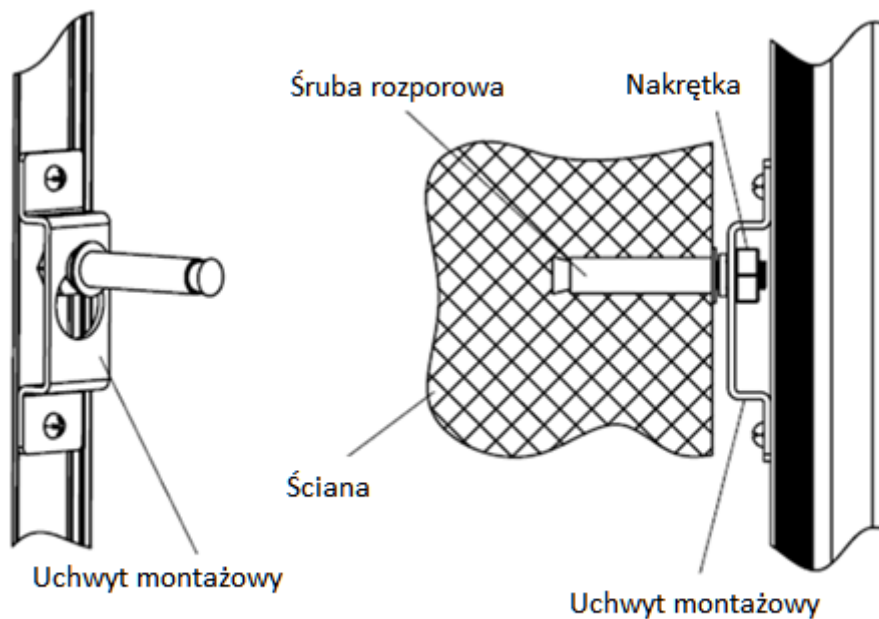


Tabela z wymiarami

Model	W	H
QWB379BW	1670mm	865mm
QWB3107BW	2396mm	936mm

- 1) Wywierć cztery dziury w ścianie z odpowiednimi odstępami podanymi wyżej.
Wielkość dziur: średnica = 12mm, głębokość = 60mm)
- 2) Zamontuj kołki rozporowe (M8*60mm) w dziurach i wkręć w nie śruby.
- 3) Dopasuj uchwyty montażowe tablicy do śrub. Upewnij się, że uchwyt montażowy ścienny tablicy znajduje się między główną śrubką a podkładką.
- 4) Dokręć wszystkie śrubki i upewnij się, że tablica jest zamontowana stabilnie.

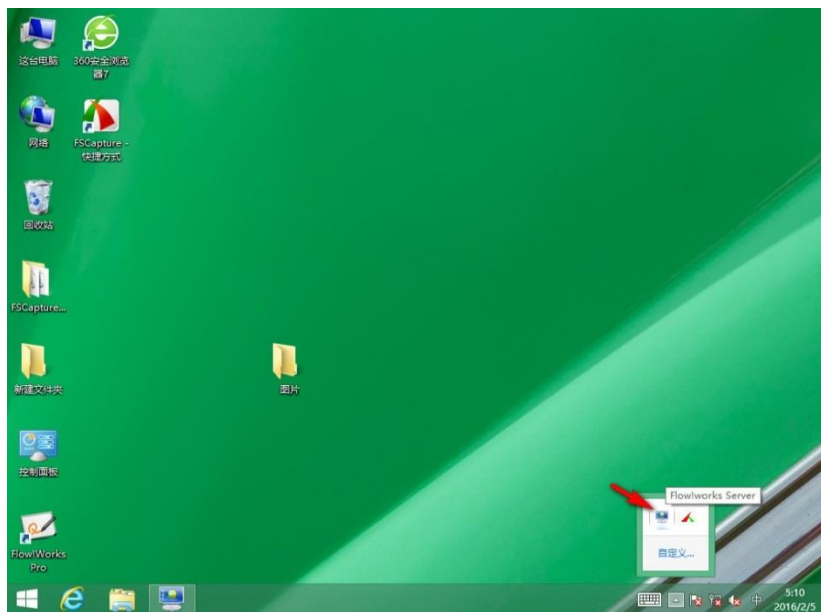


Widok montażowy

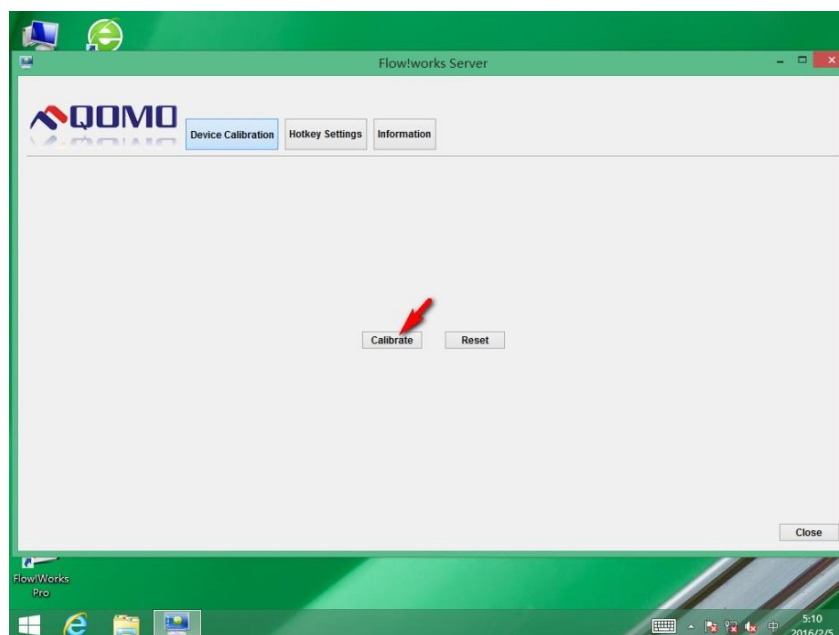
Kalibracja

Kalibracja tablicy

1. Po instalacji ikona sterownika Flow!Works Pro Server pojawia się w prawym dolnym rogu. Kliknij ją lewym przyciskiem myszy o kontynuuj do głównego interfejsu sterownika.

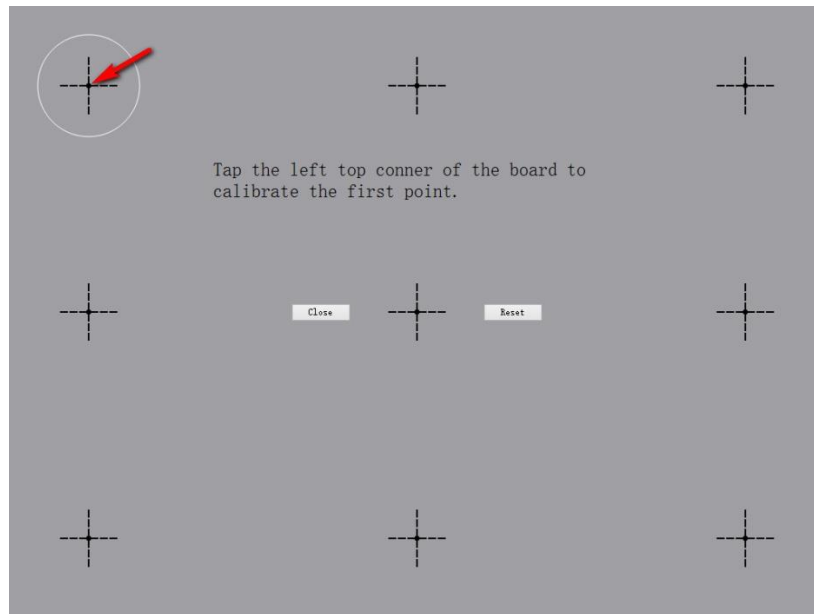


(Rys. 1)



(Rys. 2)

2. Naciśnij przycisk “Kalibruj” by wywołać interfejs kalibracji. Dotknij i przytrzymaj środek krzyżyka by zatwierdzić punkt. Podążaj za pojawiającymi się na ekranie wskazówkami.



(Rys. 3)

3. Interfejs zatwierdzania po wskazaniu punktów. Kliknij “Tak” by zatwierdzić kalibrację.



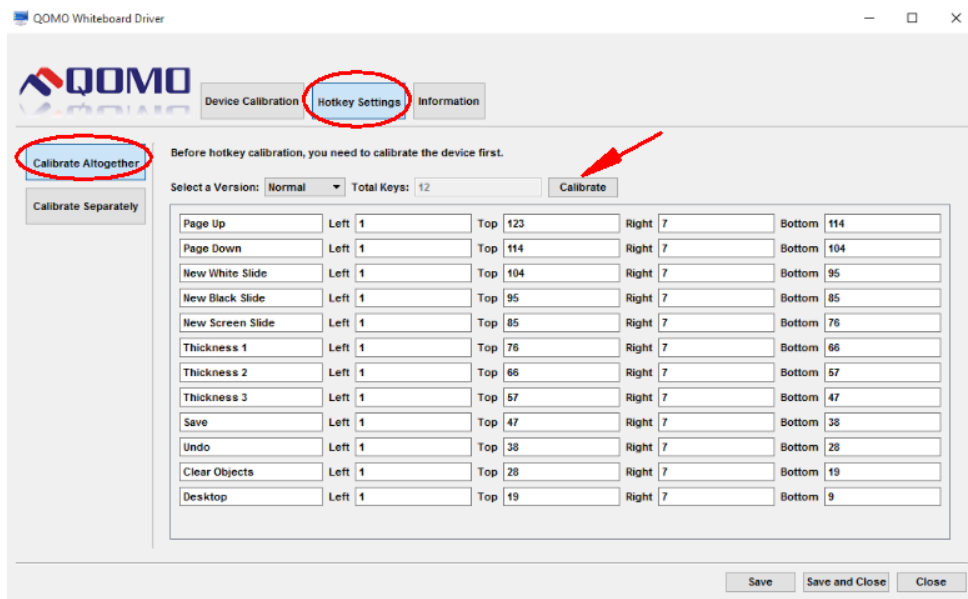
(Rys. 4)

Kalibracja pasków skrótów

Sterownik Flow!Works Pro Server oferuje dwa tryby kalibracji pasków skrótów: Kalibruj razem i Kalibruj osobno.

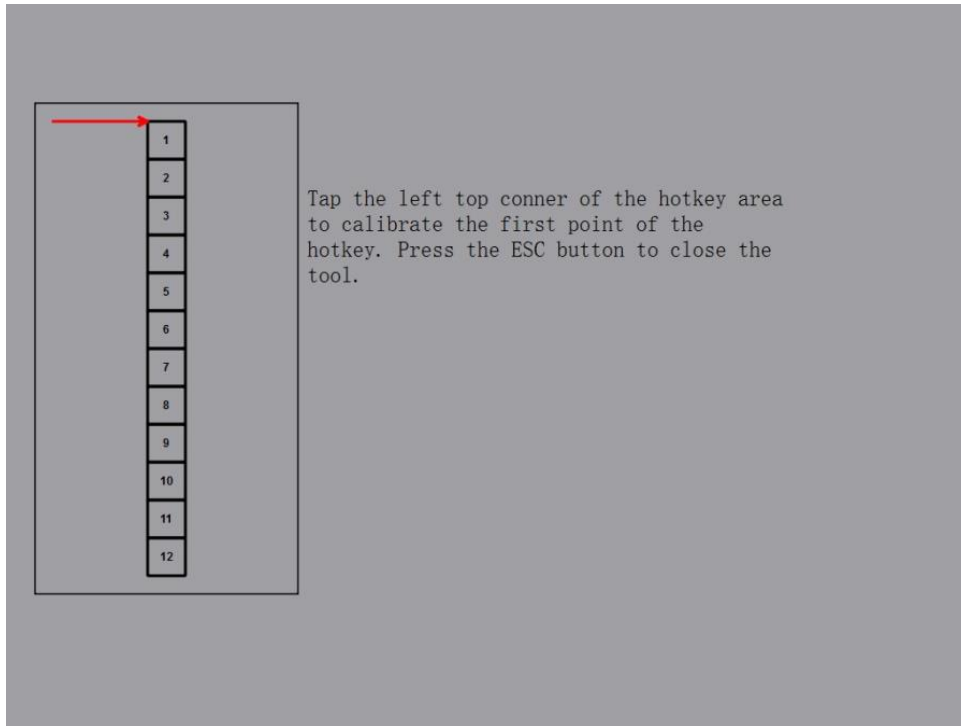
Kalibruj razem

1. Kliknij przycisk “Ustawienia pasków skrótów” by wejść do okna kalibracji pasków skrótów.

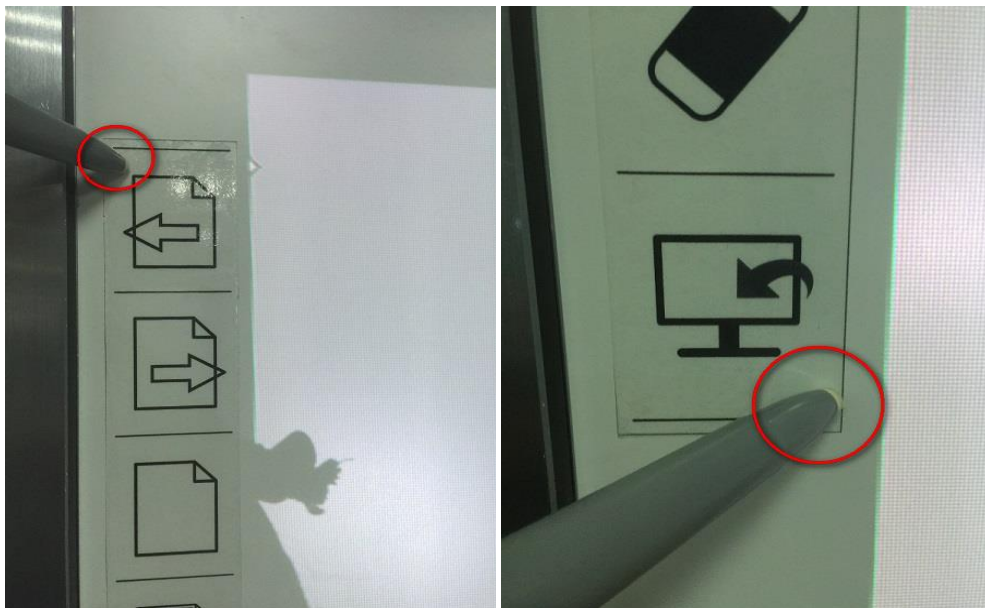


(Rys. 5)

2. Wybierz “Kalibruj razem” i kliknij przycisk “Kalibruj” by wejść do widoku kalibracji przycisków skrótów. Dotknij odpowiednie miejsce wskazywane czerwoną strzałką.



(Rys. 6)



(Rys. 7)

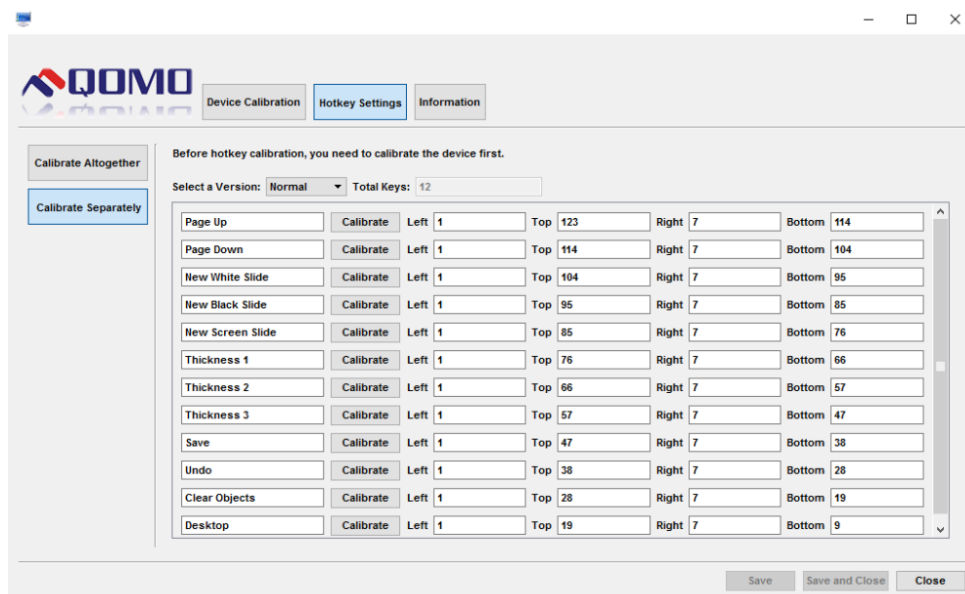
3. Kliknij “Tak” by zatwierdzić kalibrację kiedy na ekranie pojawi się ekran zatwierdzania kalibracji.



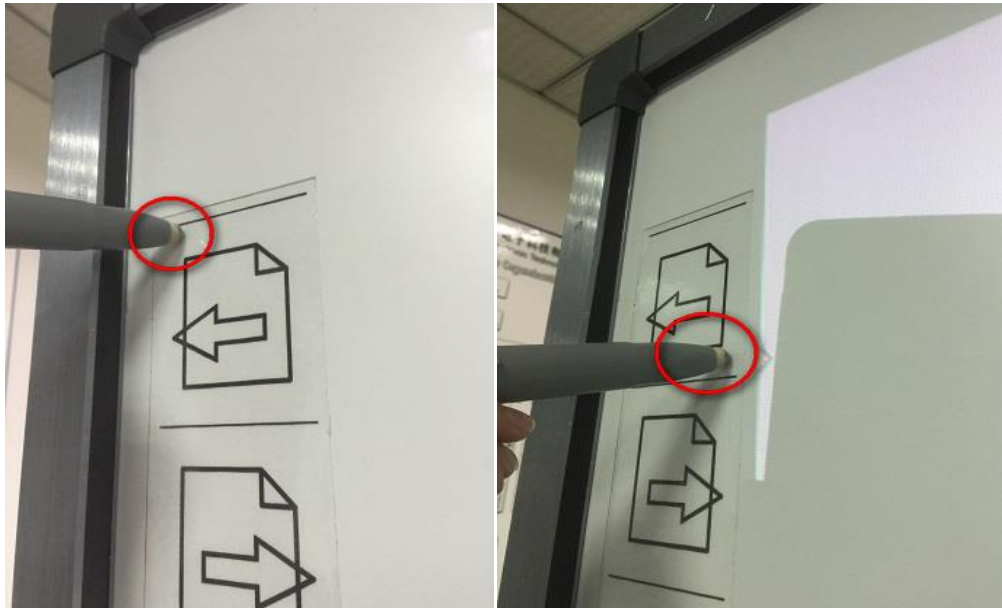
(Rys. 8)

Kalibruj osobno

Wybierz “Kalibruj osobno” a następnie kliknij przycisk “Kalibruj” by rozpocząć kalibrację każdego przycisku osobno.



(Rys. 9)



(Rys. 10)

Porady

- By zapewnić precyzyjną kalibrację, użyj wskaźnika zamiast palca
- Błędy w kalibracji mogą spowodować nie odczytywanie dotyku. W takim przypadku proszę powtórzyć proces kalibracji.
- Naciśnij przycisk “ESC” by wyjść z kalibracji w każdej chwili.
- Interfejs kalibracji może się różnić zależnie od wersji oprogramowania, ale proces kalibracji pozostanie podobny.

Jak używać tablicy interaktywnej

Tablica interaktywna po kalibracji działa jako ekran dotykowy cały czas, nawet bez otwierania oprogramowania Flow!Works Pro.

W oprogramowaniu natomiast można korzystać z pasków skrótów po bokach tablicy oraz półki interaktywnej.

