

## PRZYCISK DOTYKOWY WYŚWIETLACZ PROCENT

## OPIS:

Kontrolka **SX 705** jest elementem wirtualnym i animowanym, tj. zmienia swój wygląd w zależności od stanu logicznego, w jakim się znajduje. Przyciski dotykowe wykorzystuje się w panelach dostępnych w *Zdalny dostęp*, a także w aplikacjach na urządzenia przenośne i poprzez stronę www. Kontrolka może służyć zarówno jako wyświetlacz, jak i wirtualny przycisk. Tryb pracy decyduje o sposobie sterowania wyjściem kontrolki.

## IIWAGA

*Ustawienia instalatora — Minimalna wartość, Maksymalna wartość* oraz *Skok wartości* powiązane są tylko z trybem czwartym i piątym.

WEJŚCIA				
rysunek	nazwa	typ	podłączenie	
<b>50%</b>	Widok aktualnego poziomu procent	procent	Wyjście procentowe dowolnego elementu	

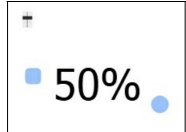
## SYMBOL:



Kontrolkę należy umieścić na siatce panelu dotykowego.

WYJŚCIA						
rysunek	nazwa	typ	podłączenie			
50%	Stan przycisku dotykowego	binarne	Dowolny element			
50%	Zadany poziom mocy	procent	Wejście procentowe dowolnego elementu			

	elementu					
	Tryb obiektu					
• 50% ·	Tryb pierwszy — proste naciśnięcie  Naciśnięcie powoduje wygenerowanie na wyjściu, na krótką chwilę (20 ms), stanu logicznego '1'  Stan wyjścia kontrolki jest niezależny od stanu wejścia  Zmiana wartości na wejściu kontrolki zmienia tylko jej widok, nie wpływa na stan wyjścia. Naciśnięcie na kontrolkę nie powoduje zmiany widoku, ale wpływa na stan wyjścia					
• 50%	Tryb drugi — włącz/wyłącz  Naciśnięcie powoduje zmianę stanu wyjściowego na przeciwny, ze stanu logicznego '0' na stan logiczny '1' lub odwrotnie  Gdy wejście procentowe jest podłączone, zmiana wartości na wejściu kontrolki zmienia jej widok oraz stan wyjścia. Naciśnięcie na kontrolkę nie powoduje zmiany widoku, ale wpływa na stan wyjścia  Gdy wejście procentowe nie jest podłączone, naciśnięcie na kontrolkę powoduje zmianę widoku oraz wpływa na stan wyjścia					
** 50% •	Tryb trzeci — wybór stanu włącz/wyłącz  Naciśnięcie wyświetla dwie ikony "włącz" i "wyłącz" służące do zmiany stanu wyjściowego na przeciwny, ze stanu logicznego '0' na stan logiczny '1' lub odwrotnie  Gdy wejście procentowe jest podłączone, zmiana wartości na wejściu kontrolki zmienia jej widok oraz stan wyjścia. Naciśnięcie na ikony "włącz" i "wyłącz" nie powoduje zmiany widoku, ale wpływa na stan wyjścia  Gdy wejście procentowe nie jest podłączone, naciśnięcie na ikony "włącz" i "wyłącz" powoduje zmianę widoku oraz wpływa na stan wyjścia					
*· • 50%	Tryb czwarty — '+'/'-'.  Naciśnięcie wyświetla dwie ikony '+' i '-' służące do zwiększenia/zmniejszenia wartości wyjściowej w zakresie zdefiniowanym w <i>Ustawienia instalatora</i> Gdy wejście procentowe jest podłączone, zmiana wartości na wejściu kontrolki zmienia jej widok oraz stan wyjścia. Naciśnięcie na ikony '+' i '-' nie powoduje zmiany widoku, ale wpływa na stan wyjścia Gdy wejście procentowe nie jest podłączone, naciśnięcie na ikony '+' i '-' powoduje zmianę widoku oraz wpływa na stan wyjścia					



Tryb piąty — suwak

- Naciśnięcie wyświetla suwak służący do zwiększenia/zmniejszenia wartości wyjściowej w zakresie zdefiniowanym w *Ustawienia instalatora*
- Gdy wejście procentowe jest podłączone, zmiana wartości na wejściu kontrolki zmienia jej widok oraz stan wyjścia. Użycie suwaka nie powoduje zmiany widoku, ale wpływa na stan wyjścia
  Gdy wejście procentowe nie jest podłączone, użycie suwaka powoduje zmianę widoku oraz wpływa na stan wyjścia

Ustawienia instalatora				
nazwa funkcji	opis	zakres		
Minimalna wartość	Dolna wartość zakresu	0—90		
Maksymalna wartość	Górna wartość zakresu	10—100		
Skok wartości	Dokładność, z jaką porusza się suwak w ustalonym zakresie minmaks.	1—50		

