

PRZYCISK DOTYKOWY TERMOMETR

OPTS:

Kontrolka **SX 716** 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.

UWAGA

Ustawienia instalatora — Minimalna wartość, Maksymalna wartość oraz Skok wartości powiązane są w pełni tylko z trybem czwartym i piątym. W trybie pierwszym, drugim i trzecim, przy wybranym stylu "Ikona i wartość", wejściowa wartość zostanie wyświetlona niezależnie od ustalonego zakresu w Ustawienia instalatora. Szara ikona zostanie wyświetlona na panelu dotykowym, jeżeli wartość na wejściu będzie mniejsza lub równa od ustawionej wartości minimalnej.

| WEJŚCIA | | | | | | |
|---------|--------------------------------|-------------|--|--|--|--|
| rysunek | nazwa | typ | podłączenie | | | |
| | Widok aktualnej temperatury | temperatura | Wyjście czujnika temperatury lub wejście temperatury dowolnego elementu | | | |

SYMBOL:

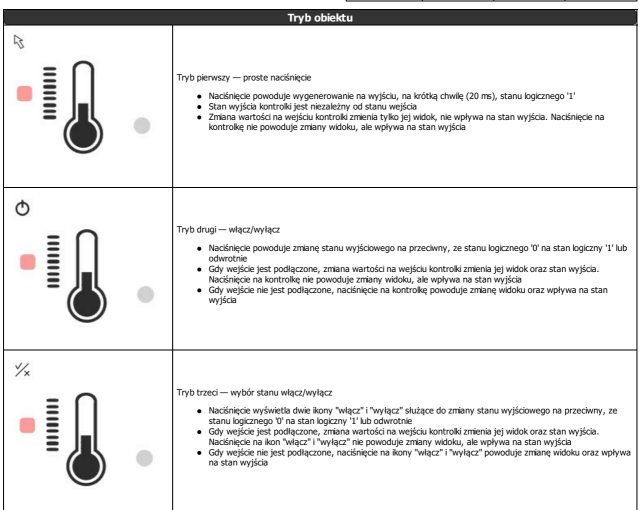


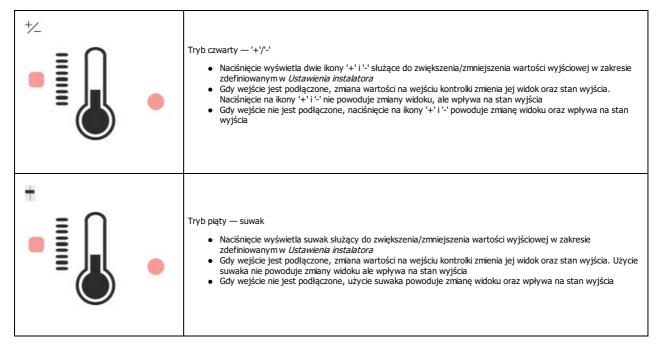
SX 716 może być użyty do kontroli lub ustalania temperatury w pomieszczeniach.

Wartość temperatury zostanie wyświetlona w przypadku ustawienia stylu "Ikona i wartość" w Ustawieniach instalatora.

Kontrolkę należy umieścić na siatce panelu dotykowego.

| WYJŚCIA | | | | | | |
|---------|------------------------------|-------------|--|--|--|--|
| rysunek | nazwa | typ | podłączenie | | | |
| | Stan przycisku dotykowego | binarne | Dowolny element | | | |
| | Zadany poziom temperatury | temperatura | Sterownik temperatury SX 650 lub wyjście temperatury dowolnego elementu | | | |





| Ustawienia instalatora | | | | | | |
|-----------------------------------|--|-----------------|----------------|--|--|--|
| nazwa funkcji | opis | zakres | jednostka/opis | | | |
| Minimalna wartość temperatury | Dolna wartość zakresu | -300,+800 | 0,1°C | | | |
| Maksymalna wartość temperatury | Górna wartość zakresu | -300,+800 | 0,1°C | | | |
| Skok wartości temperatury | Dokładność, z jaką porusza się suwak w ustalonym zakresie minmaks. | 1—50 | 0,1°C | | | |
| Styl | Wybór sposobu wyświetlania kontrolki | Ikona | | | | |
| | | Ikona i wartość | | | | |

