

MENADŻER OBECNOŚCI I TEMPERATURY

OPIS:

Element **SX 655** służy do zarządzania temperaturą w zależności od obecności użytkownika. Posiada trzy wejścia indeksu temperatury (do podłączenia ze sterownikiem do SX 654), trzy wejścia indeksu obecności (do podłączenia sterowników do SX 698, do SX 699 lub do SX 700) oraz wyjście temperatury.

Temperatura wyjściowa wybierana jest na podstawie wejścia indeksu temperatury oraz indeksu obecności. Co minutę menadżer wylicza temperaturę wyjściową. W przypadku gdy stan obecny i następny są ustawione na "nieobecny" temperatura wyjścia ustawiana jest na 0. W przypadku gdy temperatura dla stanu następnego jest wyższa od temperatury dla stanu obecnego, wyjściowa temperatura jest interpolacją obu temperatur w dziedzinie czasu. Szybkość wzrostu temperatury dla tego przypadku ustawiana jest w *Ustawienia instalatora*. W pozostałych przypadkach temperatura wyjściowa ustawiana jest na wartość temperatury stanu obecnego.

WEJŚCIA						
rysunek	nazwa	typ	podłączenie			
1 2 t° 3	Indeks temperatury	bajtowe	do SX 654			
1 2 3	Indeks obecności	bajtowe	do SX 698, SX 699 lub SX 700			

SYMBOL:



WYJŚCIA						
rysunek	nazwa	typ	podłączenie			
t°	Wyjście temperatury	temperatura	Wejście temperatury dowolnego elementu			

Ustawienia instalatora						
nazwa funkcji	opis	zakres	jednostka/opis			
Wzrost temperatury na godzinę	Ustala, o ile stopni na godzinę ma rosnąć temperatura, gdy temperatura dla stanu następnego jest wyższa od temperatury dla stanu obecnego	5—100	0,1°C			

Wersja dokumentu