

# Sterowanie ogrzewaniem podłogowym Seria iT600 Communication Bus (bez możliwości sterowania przez Internet)



## KL10

### Listwa centralna do sterowania ogrzewaniem podłogowym 8+1

Listwa centralna do sterowania ogrzewaniem podłogowym, może być skonfigurowana do pracy z siłownikami termoelektrycznymi lub zaworami z napędem elektrycznym. Listwa zawiera także dodatkowe wyjścia do podłączenia sterowania CWU, pompą CO a także kotłem.

Aby zwiększyć funkcjonalność urządzenia, użyj KL10 z:

- z co najmniej jednym termostatem VS10
- podłącz opcjonalny przewód komunikacyjny Communication Bus (COMBUS).

Zasilanie:	230V AC 50Hz
Max. prąd przyłączeniowy:	3A
Sygnal wyjściowy:	230V
Przewód komunikacyjny:	12V DC
Wymiary (mm):	448x132x73

#### Podstawowe właściwości:

- Możliwość podziału regulatorów na 2 grupy (np. osobno parter i piętro)
- Możliwość podłączenia sterowania CWU
- Możliwość podłączenia termostatu zbiornika CWU (opcjonalnie)
- Czytelne diody LED, sygnalizujące pracę urządzenia
- Możliwość montażu na szynie DIN
- Funkcja opóźnienia załączenia pompy i kotła (opcjonalnie)
- Przystosowana do pracy z siłownikami termoelektrycznymi typu NC i NO (normalnie zamkniętymi i normalnie otwartymi)
- Możliwość podłączenia zaworów odcinających z napędem elektrycznym (opcjonalnie)
- Wyjścia sterujące załączeniem pompy CO/CWU oraz kotła
- Możliwość przełączania trybów pracy GRZANIE / CHŁODZENIE wszystkich regulatorów z poziomu listwy.
- Jeden regulator może sterować jednocześnie nawet sześcioma siłownikami.

\* Do korzystania z tej funkcji, niezbędne jest podłączenie przynajmniej jednego regulatora VS10 do listwy KL10.

<http://www.salus-controls.pl/pl,kl10-listwa-centralna-do-sterowania-ogrzewaniem-podlogowym-82b1,511,p.html>