

WiFi 8S - BEZPRZEWODOWY SYSTEM STEROWANIA OGRZEWANIEM GRZEJNIKOWYM Z INTERNETEM

Wbudowany moduł WiFi

Do 8 pomieszczeń

Styk beznapięciowy

Funkcje:

- sterowanie max 8 różnymi strefami przy pomocy:
 - czujnika przewodowego C-7p (w zestawie)
 - możliwość podłączenia do 8 bezprzewodowych czujników C-mini, CL-mini, C-8r lub regulatorów pokojowych R-8b, R-8x, R-8b PLUS, R-8z, R-8s PLUS, R-8pb PLUS, R-8pz PLUS, F-8z,
- wyjście przełącznikowe NO/NC - np. do sterowania urządzeniem grzewczym, który załączany jest według potrzeby dogrzania pomieszczenia
- możliwość podłączenia modułu MW-1 lub MW-1 230
- do każdej strefy istnieje możliwość podłączenia do 6 szt. bezprzewodowych siłowników elektrycznych G-X / STT-869
- w każdej ze stref istnieje możliwość zainstalowania do 6 szt. bezprzewodowych czujników otwarcia okna C-2n
- możliwość aktualizacji oprogramowania przez port USB
- każda ze stref może mieć przypisany swój indywidualny tryb pracy (stała temperatura, ograniczenie czasu lub 6 różnych harmonogramów pracy)
- obsługa bezprzewodowego czujnika zewnętrznego C-8zr
- możliwość zdalnego zarządzania poprzez aplikację eModul dzięki wbudowanemu modułowi WiFi



zasilanie / komunikacja

Zasilacz 5V / 230V 50Hz

beprzewodowa 868 MHz

wymiary [mm] / kolor

105 x 135 x 28

biały