

Działanie
Czujnik przyciskowy 2 Gira

Czujnik przyciskowy do sterowania różnymi funkcjami magistralnymi: zarządzanie scenami świetlnymi, sterowanie żaluzjami, markizami, przycisk paniki, centralne wyłączenie

Działanie
Czujnik przyciskowy 2plus Gira

Czujnik przyciskowy, czujnik przyciskowy scen świetlnych, regulator temperatury z zegarem sterowniczym w jednym urządzeniu, wyświetlacz z np. trybem pracy, temperaturą wewnętrzną/zewnętrzną lub godziną

GIRA

Gira Czujnik przyciskowy System 55

Prosta obsługa dzięki czytelnym napisom



Gira Czujnik przyciskowy 1, pojedynczy
Gira Esprit białe szkło



Gira Czujnik przyciskowy 2plus, podwójny
Gira Esprit białe szkło

Gira czujnik przyciskowy 2plus

Gira czujnik przyciskowy 2plus należy do Systemu 55 i jest elementem systemu Gira Instabus KNX/EIB. Dzięki podświetlanemu wyświetlaczowi i polu opisowemu zapewniona jest:

Dobra czytelność napisów i wskazań.

Mocowanie na śruby zabezpiecza przed nieuprawnionym demontażem.

Inteligentne połączenie czujnika przyciskowego i regulatora temperatury w jednej obudowie pozwala na zmniejszenie kosztu.

Gira czujnik przyciskowy 2plus jest oferowany w dwóch wariantach, jako 2klawiszowy oraz 5klawiszowy – z przezroczystymi osłonami klawiszy koloru białego lub seledynowego.

Dane techniczne

W każdym klawiszu 2 czerwone LED stanu

Alarmowanie po zdjęciu ze złącza magistralnego

Dowolne przyporządkowywanie załączania, ściemniania, sterowania żaluzjami, wysyłania wartości/scen świetlnych, regulacji temperatury

Oświetlenie ZAŁ., WYŁ., odłączanie automatyczne lub za pomocą obiektu

Obiekt blokujący do blokady poszczególnych przycisków wzgl. klawiszy

Funkcje załączanie (ZAŁ., WYŁ., naprzemienne, bez działania)

Możliwość ściemniania z telegramem zatrzymania i powtarzaniem telegramu

Możliwość jednopłaszczyznowej obsługi, jak łącznika kołyskowego (załączanie, ściemnianie)

Pokazywanie temperatury zewnętrznej, temperatury wewnętrznej lub godziny wzgl. automatyczna zmiana między temperaturą zewnętrzną, wewnętrzną i czasem (parametryzowane)

Tryby pracy: ogrzewanie, chłodzenie
wzgl. grzanie i chłodzenie

Odłączenie regulatora (w punkcie rosy) wzgl. regulator lub obsługa regulatora zablokowana

Ochrona zaworów (zawory są otwierane w cyklu 24 godzinnym)

Tryb regulacji:
Ciągła regulacja PI, załączanie z wypełnieniem impulsu PI (PWM) i załączanie w regulacji dwupunktowej (ZAŁ./WYŁ.)

Możliwość parametryzacji przycisku obecności do załączenie temperatury komfortowej

Pomiar temperatury za pomocą wewnętrznego lub zewnętrznego czujnika (obliczanie średniej w dużych pomieszczeniach)

Fabryczne ustawienie parametrów regulacyjnych do wejść grzejników i chłodziw

Programowanie i uruchamianie za pomocą ETS 2 od wersji 1.2 a

Pamięć 8 scen świetlnych dla 8 odbiorników

Dwie funkcje sterownicze zależne od czasu lub osiągnięcia wartości granicznych

Tygodniowy zegar sterowniczy ogrzewania o 28 miejscach pamięci do zależnego od czasu przełączania trybów pracy za pośrednictwem czujnika przyciskowego 2 plus

Przełączanie trybów pracy
Wartość obiektu

Stan wymuszony trybu pracy
Wartość obiektu

Czasowe opóźnienie obiektu wejściowego z kontaktronów okiennych

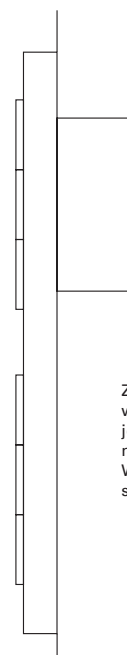
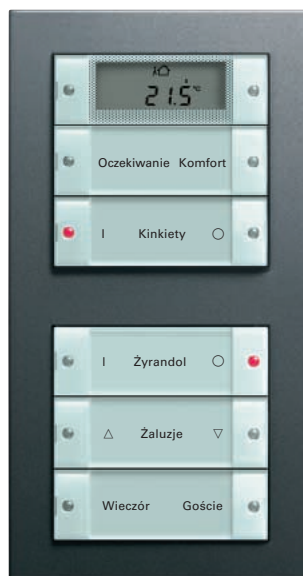
Automatyczna ochrona przed zamrażaniem

Rozszerzone funkcje regulacyjne (ogrzewanie podstawowe i dogrzewanie, chłodzenie podstawowe i dodatkowe, ogrzewanie i chłodzenie podstawowe i dodatkowe, 2 obwody sterownicze)



Gira czujnik przyciskowy 2plus jest oferowany w ramach programów Standard 55, E2, Event i Esprit.

Pięcioklawiszowy instalowany jest w podwójnej ramce bez przegrody.



Zarówno 2- i 5klawiszowy wymaga użycie tylko jednego złącza magistralnego. W ten sposób ogranicza się koszty.

Gira czujnik przyciskowy 2

Gira czujnik przyciskowy 2plus należy do Systemu 55 i jest elementem systemów magistralnych Gira. Służy do załączania i sterowania oświetleniem, żaluzjami itp. Dzięki podświetlanemu polu opisowemu wykorzystanemu w Gira Instabus KNX/EIB czujnika łatwo go znaleźć w ciemności i zapewniona jest dobra czytelność. Mocowanie na śruby zabezpiecza przed nieuprawnionym demontażem.

Gira czujnik przyciskowy 2 posiada przezroczyste osłony klawiszy koloru białego lub seledynowego.

Dane techniczne

Gira czujnik przyciskowy 2 ze sterownikiem
Mikroprocesorowy sterownik umożliwia przyporządkowywanie każdemu przyciskowi innej funkcji, np.:

załączanie z wskazywaniem stanu, załączanie z potwierdzeniem wysłania, sterowanie żaluzjami, funkcja przyciskowa, np. naprzemienne przełączanie, nadawanie wartości 1 i 2 bajtowej, przywoływanie i zapamiętywanie scen świetlnych, uniwersalny nadajnik wartości 1 bajtowych (ciągły przebieg od startu do wartości zadanej), podświetlane pole opisowe: ZAŁ., WYŁ., automatycznie, jednoklawiszowo, przyciskowe ściemnianie, magistralna blokada klawiszy, meldowanie po wyzwoleniu alarmu

Wersje

Gira czujnik przyciskowy 2, 1- i 3klawiszowy ze sterownikiem

Gira czujnik przyciskowy 2, 2-, 4- i 6klawiszowy ze sterownikiem, osłona koloru: biały mat, biały z połyskiem, kremowy z połyskiem, alu i antracytowy

Dane techniczne Gira czujnik przyciskowy 2 bez sterownika

Jeśli nie ma sterownika to realizowane funkcje określone są za pośrednictwem wgranej aplikacji, np.:

załączanie z wskazywaniem stanu, załączanie z potwierdzeniem wysłania, sterowanie żaluzjami, funkcja przyciskowa, np. naprzemienne przełączanie, przywoływanie i zapamiętywanie scen świetlnych

W połączeniu z radiowym podtylnym nadajnikiem ściennym można używać wszystkich czujników przyciskowych bez sterownika, w ramach systemu radiowego Gira FB.

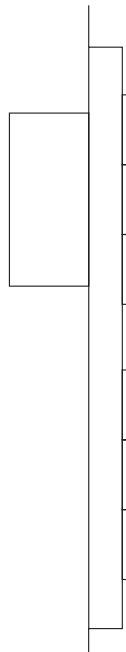
Wersje

Gira czujnik przyciskowy 2, 1- i 3klawiszowy bez sterownika

Gira czujnik przyciskowy 2, 2-, 4- i 6klawiszowy ze sterownikiem, osłona koloru: biały mat, biały z połyskiem, kremowy z połyskiem, alu i antracytowy



Gira czujnik przyciskowy 2 w odmianie 1- i 3klawiszowej jest oferowany w programach Gira: Standard 55, E2, Event i Esprit.



Odmiany 2-, 4- i 6klawiszowe są montowane w podwójnych ramkach bez przegrody. Przyłączenie za pomocą jednego złącza magistralnego.

GIRA

Gira
Giersiepen GmbH & Co. KG
Systemy instalacji
elektrycznych

Industriegebiet Mermbach
Dahlienstraße
42477 Radevormwald

Postfach 1220
42461 Radevormwald

Deutschland

Tel +49 21 95-602-0
Fax +49 21 95-602-119

www.gira.de
info@gira.de

TEMA 2 Sp. z.o.o.
ul. Boryny 7
02-257 Warszawa

Tel 022-8780347
Fax 022-8464745

biuro@tema.pl
www.gira.pl