

## Klawiatura kodowa Gira Keyless In

Specyfikacja	Nr katalogowy	Jednostka opakowania	SC	EAN
czysta biel z połyskiem	2605 112	1	10	4010337074021

## Właściwości

- Klawiatura kodowa jako system kontroli dostępu z pojemnościowym, a tym samym nieulegającym zużyciu panelem obsługowym.
- Brak oznak zużycia często używanej kombinacji cyfr.
- Urządzenie samodzielne lub w połączeniu z systemem domofonowym Gira jako system przyzywowy do budynków z wieloma mieszkaniami.
- Przycisk specjalny "C": Usuwanie błędnego wprowadzenia.
- Przycisk specjalny "Klucz": Po prawidłowym wprowadzeniu kodu bezpośrednie otwieranie drzwi.
- Przycisk specjalny "Dzwonek": Sterowany wybór unifonów w dużych obiektach.
- Przycisk specjalny "F": Funkcje włączania za pomocą aktorów włączających bistabilnych systemu domofonowego Gira.
- Jednolite niebieskie oświetlenie LED cyfr i znaków specjalnych w nocy.
- Numer PIN master na załączonej zakrytej karcie bezpieczeństwa w przypadku utraty numeru PIN administratora.
- Klawiatura kodowa może zarządzać maksymalnie 255 kodami.
- Możliwe kody z maksymalnie 32 znakami.
- Akustyczna sygnalizacja zwrotna w momencie uruchomienia przycisku.
- 3-kolorowy wskaźnik stanu LED podczas programowania oraz w trakcie obsługi.
- Dźwięk ostrzegawczy w przypadku nieuprawnionego pobrania nakładki klawiatury w celu rozpoznawania sabotażu. Układ antysabotażowy z aktorem włączającym bistabilnym w systemie domofonowym Gira.
- Do obydwu zintegrowanych przekaźników z zestykami przełącznymi mogą zostać przyporządkowane różne kody, np. kod 1: otwarcie drzwi, kod 2: Załączanie oświetlenia zewnętrznego.

## Wejścia i wyjścia

- Listwa wtyczkowa kabla połączeniowego do systemu domofonowego Gira.

## Dane techniczne

### Zasilanie

- Zasilanie dodatkowe: DC 24 V  $\pm$ 5%
- z systemu domofonowego: DC 26 V  $\pm$  2 V

### przekaźnik

- Liczba: 2
- Kontakt: 1 przełącznik bezpotencjałowy
- Obciążalność: AC/DC 24 V / 1,6 A

### Przyłącza

- Przewód przyłączeniowy domofonii: 1 x listwa wtyczkowa

Ilustracje i tym podobne mogą odbiegać od oryginałów.

- przekaźnik:	po 3 zaciski śrubowe
- Zasilanie dodatkowe:	2 x zacisk śrubowy
Odporność ESD:	do 16 kV
Głębokość montażu:	35 mm
Temperatura otoczenia:	od -20 °C do +70 °C

---

## Wskazówki

- Za pomocą bramki systemu domofonowego IP można podłączyć urządzenia Keyless In do Gira HomeServer. Dzięki temu możliwe są inteligentne powiązania. I tak można np. bardzo łatwo przydzielić tymczasowe lub jednorazowe uprawnienia dostępu. Wszystkimi danymi włącznie z uprawnieniami dostępu można wtedy centralnie i wygodnie zarządzać za pomocą Gira HomeServer.
  - Możliwa integracja z systemem Profil 55.
-