© Copyright by Gira Giersiepen GmbH & Co. KG Оставляем за собой все права

www.gira.com

Цифровой кодовый замок Gira Keyless In

**GIRA** Техпаспорт

Спецификация	Арт. №	Упаковочная единица	Система цен ЕА		
Белый глянцевый	2605 112	1	10	4010337074021	

### Характеристики

- Цифровой кодовый замок в качестве системы контроля доступа с емкостным и поэтому неизнашиваемым полем кнопок.
- Нет видимого износа часто используемых комбинаций цифр.
- Автономное устройство или в комбинации с домофонной системой Gira в качестве системы вызова от двери для зданий с несколькими квартирами.
- Специальная кнопка "С": стирание неправильного ввода.
- Специальная кнопка "Ключ": после ввода правильного кода непосредственное открывание двери.
- Специальная кнопка "Колокольчик": целенаправленный выбор квартирных станций в больших объектах.
- Специальная кнопка "F": функции переключения с коммутаторами домофонной системы Gira.
- Однородная синяя светодиодная подсветка цифр и спецсимволов ночью.
- Главный РІN-номер на прилагаемой запечатанной карточке безопасности на случай потери РІN-номера администратора.
- В цифровом кодовом замке может быть сохранено до 255 кодов.
- Возможно использование до 32-значных кодов.
- Акустическое квитирование при нажатии кнопки.
- Трехцветная светодиодная индикация состояния в процессе программирования и управления.
- Предупреждающий звуковой сигнал при несанкционированном снятии накладки клавиатуры как распознавание несанкционированного действия. Схема несанкционированного действия с коммутатором в домофонной системе Gira.
- Обоим интегрированным переключающим реле могут быть назначены два различных кода, например, код 1: открывание двери, код 2: включение/выключение наружного освещения.

## Входы и выходы

- Колодка разъемов соединительного кабеля домофонной системы Gira.

## Технические характеристики

Источник питания

- Дополнительный источник питания: DC 24 B  $\pm 5$  % - из домофонной системы: DC 26 B  $\pm$  2 B

Реле

- Количество:

- Контакт: 1 переключающий контакт, беспотенциальный

- Допустимая нагрузка: AC/DC 24 B / 1,6 A

Разъемы

- Соединительный кабель домофонной 1 колодка разъемов

системы:

Иллюстрации похожие и могут отличаться от оригинала.

# **GIRA** Техпаспорт

catalogue.gira.com

© Copyright by Gira Giersiepen GmbH & Co. KG Оставляем за собой все права

www.gira.com

Реле: По 3 винтовых клеммы
Дополнительный источник питания: 2 винтовые клеммы

Стойкость к электростатическому

разряду:

до 16 кВ

Глубина установки: 35 мм

Температура окружающего воздуха: от -20°C до +70°C

### Указания

- С IP-шлюзом домофонной системы можно подключать устройства Keyless In к Gira HomeServer. В результате этого можно реализовывать интеллектуальные связи. Таким образом, можно, например, очень просто выдавать временные или одноразовые права доступа. Всеми данными, включая права доступа, можно централизованно и гибко управлять с помощью Gira HomeServer. - Возможна интеграция в Profil 55.