

## IP-шлюз домофонной системы



Спецификация	Арт. №	Упаковочная единица	Система цен	EAN
 5 лицензий	2620 97	1	10	4010337620976
 10 лицензий	2620 98	1	10	4010337620983
 20 лицензий	2620 99	1	10	4010337620990

## Характеристики

Расширенный объем функций после обновления микропрограммного обеспечения

- Функции предоставляются посредством бесплатного обновления микропрограммного обеспечения IP-шлюза домофонной системы, они не входят в цену покупки. Для использования расширенных функций в IP-шлюзе домофонной системы должна быть установлена карта microSDHC (рекомендуется мин. 2 ГБ/макс. 32 ГБ SDHC).
- С помощью обновления фирменного ПО IP-шлюз домофонной системы расширяется функцией "Индивидуальное объявление".
- В сочетании с Gira HomeServer или Gira FacilityServer можно целенаправленно воспроизводить аудиофайлы. Например, можно посредством заданных текстов объявлений выдавать на дверных станциях сообщения о состоянии из системы KNX.

## Коммуникатор домофонной системы

- С помощью программы «TKS-Communicator» можно подключить обычные компьютеры, а также устройства управления на базе ПК к сети и использовать их в качестве квартирной станции.
- Коммуникатор домофонной системы предлагает все функции квартирной видеостанции, например, прием разговоров, включение/выключение света (в сочетании с исполнительным устройством-реле) или открывание двери.
- Соединение с Gira HomeServer или Gira FacilityServer с помощью плагина обеспечивает отображение на интерфейсе Gira.
- С помощью логических модулей возможна реализация новых возможностей применения, например, контроль доступа с помощью продуктов Gira Keyless In.

## Ввод в эксплуатацию

- На компьютере ввода в эксплуатацию должен быть установлен актуальный браузер (например, Mozilla Firefox, Microsoft Internet Explorer, Opera, Safari, Chrome).

## Мобильная домофонная система

- Интеграция мобильных оконечных устройств с операционной системой Android или iOS в домофонную систему Gira.
- Мобильное приложение «Gira DCS mobile» доступно в App Store для iOS и Android.
- При доступе в пути связь шифруется при помощи интегрированного протокола Secure Data Access, который применяется и в Gira S1.

## Технические характеристики

Номинальное напряжение: DC 24 В

### Потребляемая мощность

- Режим разговора: 5,0 Вт
- Ожидание: 1,6 Вт

### Разъемы

- Источник электропитания: 2 x винтовые клеммы
- 2-проводная шина OUT: 2 x винтовые клеммы
- 2-проводная шина IN: 2 x винтовые клеммы
- Подключение к сети: 1 RJ45, 10/100 Мбит

Поддерживаемое разрешение: CIF со стандартным разрешением изображения

Температура окружающего воздуха: от -5°C до +50°C

## Указания

- В распоряжении имеются следующие модели лицензии:

- 2627 97: 5 одновременно активных коммуникаторов домофонной системы
- 2627 98: 10 одновременно активных коммуникаторов домофонной системы
- 2627 99: 20 одновременно активных коммуникаторов домофонной системы

- При выборе модели лицензии необходимо обратить внимание на то, что коммуникатор домофонной системы можно устанавливать на любое количество оконечных устройств. Указанное в модели лицензии число – это всего лишь число одновременно зарегистрированных коммуникаторов домофонной системы.

- Для питания IP-шлюза домофонной системы требуется дополнительный источник питания для домофонной системы.
- Ввод в эксплуатацию IP-шлюза домофонной системы выполняется через веб-интерфейс. Для ввода в эксплуатацию через веб-интерфейс на компьютере ввода в эксплуатацию должен быть установлен актуальный браузер (например, Mozilla Firefox, Microsoft Internet Explorer, Opera, Safari, Chrome).

## Комплект поставки

- Карта microSDHC на 2 Гб входит в комплект поставки.

## Габариты

Модульные единицы (ME): 6