

IP-интерфейс передачи данных домофонной системы

Спецификация	Арт. №	Упаковочная единица	Система цен	EAN
	5500 000	1	10	4010337052685

Характеристики

- Интерфейс передачи данных предназначен для дополнения существующего ввода в эксплуатацию посредством нажимной кнопки комфортным вводом в эксплуатацию посредством ПК/ноутбука и подсоединения 2-проводн. шины к IP.
- Проектирование с помощью Gira Project Assistent (GPA).
- Ввод в эксплуатацию больших проектов.
- Считывания проектировочных данных имеющихся систем.
- Подсоединение 2-проводн. шины Gira к IP.
- Подходит только для использования внутри здания.

Технические характеристики

Источник питания

- 2-проводная шина: DC 24 В \pm 2 В
- Дополнительный источник питания: от DC 12 В до 26 В
- Потребляемый ток: макс. 5 мА

Разъемы

- 2-проводная шина: 2 штыревые клеммы
- Дополнительный источник питания: 2 штыревые клеммы

Оптическая индикация

- Режим: оранжевый
- Фкт./прог.: Зеленый

IP-связь:

Ethernet 10/100 BaseT (10/100 Мбит/с)

Температура окружающего воздуха:

от -5°C до +45°C

Влажность воздуха:

93% отн. влажности воздуха

Класс защиты:

III (согласно IEC 61140)

Габариты

Модульные единицы (ME): 2
