

**Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа**

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: [sale@came-russia.ru](mailto:sale@came-russia.ru) | <https://came-russia.ru>

**Полные характеристики, описание и фото на  
Усилитель/повторитель сигнала для системы домофонии  
CAME 62704701  
(62704701)**



**УЗНАТЬ ЦЕНУ ИЛИ КУПИТЬ**

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: [sale@came-russia.ru](mailto:sale@came-russia.ru) | <https://came-russia.ru>

Страница 1 из 7

**Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа**

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: [sale@came-russia.ru](mailto:sale@came-russia.ru) | <https://came-russia.ru>

## Оглавление

---

Описание 62704701

---

Характеристики товара

---

Фото 62704701

---

**Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки**

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: [sale@came-russia.ru](mailto:sale@came-russia.ru) | <https://came-russia.ru>

Страница 2 из 7

**Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа**

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: [sale@came-russia.ru](mailto:sale@came-russia.ru) | <https://came-russia.ru>

## **Описание Усилитель/повторитель сигнала для системы домофонии CAME 62704701**

Усилитель/повторитель сигнала для системы домофонии CAME предназначен для стабильной передачи аудио, видео и данных в составе домофонных линий. Устройство выполнено в пластмассовом корпусе для монтажа в электрощитах и на DIN-рейке по стандарту EN50022, рассчитано на установку в модульном пространстве 8 DIN. Конструктивно предусмотрена плата для непосредственного питания абонентских устройств и элементы управления настройкой уровня сигнала и обслуживанием устройства.

Модель рассчитана на эксплуатацию от сетевого питания ~230 В, 50/60 Гц. Корпус обеспечивает защиту от воды и пыли с классом IP30, что позволяет использовать усилитель внутри помещений в условиях нормальной эксплуатации.

### **Функциональные возможности 62704701**

- Пластмассовый корпус для установки на DIN-рейку в электрощитах (EN50022), низкопрофильное исполнение.
- Плата непосредственного питания абонентских устройств: 20 В, ток до 800 мА, с электронным предохранителем.
- Защита от перегрузок и коротких замыканий.
- Клеммы для подключения входа/выхода магистрали (IN/OUT) для работы в составе линии.
- 7 переключателей для регулировки уровня сигнала в зависимости от расстояния.
- Переключатель для обновления прошивки устройства через разъём MiniUSB.
- Кнопка сброса настроек устройства.
- Потенциометры для регулировки звука от/к абонентскому устройству.
- Два светодиодных индикатора, отображающих подключение и передачу данных.

**Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки**

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: [sale@came-russia.ru](mailto:sale@came-russia.ru) | <https://came-russia.ru>

**Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа**

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: [sale@came-russia.ru](mailto:sale@came-russia.ru) | <https://came-russia.ru>

## Технические особенности

---

- Потребляемый ток: 400 мА.
- Напряжение электропитания: 230 В (50 Гц).
- Напряжение питания шины: 20 В.
- Потребляемый ток шины: 800 мА за 1' и 200 мА за 3'.
- Размер по DIN: 8 DIN.
- Диапазон рабочих температур: 0 ÷ +35 °С.
- Класс защиты от воды и пыли: IP30.
- Габариты корпуса (Ш×В×Г): 132 × 132 × 164 мм.

**Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки**

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: [sale@came-russia.ru](mailto:sale@came-russia.ru) | <https://came-russia.ru>

**Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа**

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: [sale@came-russia.ru](mailto:sale@came-russia.ru) | <https://came-russia.ru>

## Где применяется

---

Усилитель/повторитель сигнала применяется в домофонных системах для компенсации потерь на линии и поддержания требуемого уровня аудио, видео и данных между компонентами системы. Устройство подходит для монтажа в электрощитах и распределительных шкафах, где требуется установка модульного оборудования на DIN-рейку, а также предусматривается настройка уровня сигнала под конкретную длину магистрали.

Регулировки и элементы управления позволяют адаптировать работу устройства под параметры линии и выполнять обслуживание через MiniUSB и кнопку сброса. При подборе и установке следует учитывать допустимый диапазон рабочих температур и использование внутри помещений с защитой IP30.

**Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки**

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: [sale@came-russia.ru](mailto:sale@came-russia.ru) | <https://came-russia.ru>

**Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа**

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: [sale@came-russia.ru](mailto:sale@came-russia.ru) | <https://came-russia.ru>

## **Характеристики Усилитель/повторитель сигнала для системы домофонии CAME 62704701**

Единица измерения	шт
Кратность упаковки	1
Вес	1.3 кг
Артикул	62704701
Класс защиты от воды и пыли	IP30
Габариты (Ш×В×Г)	132 × 132 × 164 мм
Размер (DIN)	8 DIN
Потребляемый ток	400 мА
Напряжение электропитания	230 В (50 Гц)
Напряжение питания шины	20 В
Потребляемый ток шины за 1'	800 мА
Потребляемый ток шины за 3'	200 мА
Диапазон рабочих температур	0 ÷ +35 °С

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: [sale@came-russia.ru](mailto:sale@came-russia.ru) | <https://came-russia.ru>

**Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа**

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: [sale@came-russia.ru](mailto:sale@came-russia.ru) | <https://came-russia.ru>

## **Фото Усилитель/повторитель сигнала для системы домофони CAME 62704701**

---



Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: [sale@came-russia.ru](mailto:sale@came-russia.ru) | <https://came-russia.ru>