

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

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

**Полные характеристики, описание и фото на
Интерфейс подключения к 4-проводной системе, блок питания
CAME 62740070
(62740070)**



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 | <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 | <https://came-russia.ru>

Оглавление

Описание 62740070

Характеристики товара

Фото 62740070

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

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: 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 | <https://came-russia.ru>

Описание Интерфейс подключения к 4-проводной системе, блок питания CAME 62740070

Интерфейс подключения к 4-проводной системе представляет собой блок питания для организации работы узлов в составе оборудования CAME. Модель предназначена для корректного электропитания и формирования выходных цепей для 4-проводного интерфейса, а также для подключения аналоговых вызывных панелей в составе системы.

Устройство рассчитано на подключение к сети 230 В с частотой 50 Гц и обеспечивает основной выход питания 18 В постоянного тока, а также отдельный выход питания для 4-проводного интерфейса с напряжением 12 В постоянного тока. Предусмотрены режимы токовой нагрузки для основного выхода и ограничения по току на выходе интерфейса.

Функциональные возможности 62740070

- Позволяет подключать в систему CAME BPT аналоговые вызывные панели.
- Обеспечивает электропитание основных цепей с выходом 18 В пост. тока.
- Формирует отдельный выход для 4-х проводного интерфейса 12 В пост. тока.
- Поддерживает работу в заданных диапазонах температуры, обеспечивая стабильность применения внутри указанных условий.

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

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: 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 | <https://came-russia.ru>

Технические особенности

- Напряжение электропитания: 230 В (50 Гц).
- Основной выход питания: 18 В пост. тока.
- Ток нагрузки основного выхода питания: 1 А в течение 1 минуты / 0.5 А в течение 3 минут.
- Выход питания для 4-х проводного интерфейса: 12 В пост. тока.
- Ток нагрузки выхода питания 4-х проводного интерфейса: не более 200 мА.
- Исполнение по форм-фактору: DIN, 6 DIN.
- 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 | <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 | <https://came-russia.ru>

Применение

Интерфейс подключения к 4-проводной системе применяется при построении систем видеодомофонии и контроля доступа на базе оборудования CAME BPT, когда требуется организовать питание и подключение аналоговых вызывных панелей. Устройство актуально для проектов, где необходимо обеспечить корректное распределение питания между основной цепью и цепью 4-проводного интерфейса, а также удерживать параметры токовой нагрузки и температурный режим в пределах паспортных значений.

Для безопасной эксплуатации важно учитывать ограничения по току на выходе питания 4-х проводного интерфейса и не превышать допустимые режимы нагрузки основного выхода в указанных интервалах времени.

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

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: 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 | <https://came-russia.ru>

Логистические данные

- Единица измерения: шт.
- Кратность упаковки: 1.
- Вес: 0.9 кг.
- Габариты упаковки: 130 × 133 × 133 мм.

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

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: 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 | <https://came-russia.ru>

Характеристики Интерфейс подключения к 4-проводной системе, блок питания CAME 62740070

Артикул	62740070
Кратность упаковки	1
Вес	0.9 кг
Габариты упаковки (Ш×В×Г)	130 × 133 × 133 мм
Ток нагрузки основного выхода питания	1 А в течение 1 минуты / 0.5 А в течение 3 минут
Ток нагрузки выхода питания 4-х проводного интерфейса	не более 200 мА
Размер (DIN)	6 DIN
Напряжение электропитания	230 В (50 Гц)
Основной выход питания	18 В пост. тока
Выход питания для 4-х проводного интерфейса	12 В пост. тока
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 | <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 | <https://came-russia.ru>

Фото Интерфейс подключения к 4-проводной системе, блок питания CAME 62740070



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

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