

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
Сервер системы XIP ETI/miniSER CAME 62740110
(62740110)**



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 62740110

Характеристики товара

Фото 62740110

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 Сервер системы XIP ETI/miniSER CAME 62740110

Сервер системы XIP ETI/miniSER предназначен для централизации видеодомофонных функций и функций контроля доступа в рамках домофонных систем. Устройство выполнено в пластиковом корпусе для установки на DIN-рейку в электрощитах по стандарту EN50022 и занимает 6 единиц DIN. Благодаря этому сервер удобен для размещения в распределительном шкафу и обеспечивает компактное решение для управления системой.

ETI/miniSER XIP помогает организовать работу видеодомофонных приложений и устройств сторонних производителей: для конфигурации предусмотрены 6 настраиваемых лицензий. Встроенные сетевые возможности позволяют использовать решение как часть современной Ethernet-инфраструктуры объекта, а также управлять потоками аудио и видеоданных в рамках системы связи.

Функциональные возможности 62740110

Сервер системы XIP ETI/miniSER решает задачи централизованной обработки видеодомофонных функций и контроля доступа. Он объединяет функции системы в одном устройстве и обеспечивает сетевое подключение через два порта RJ45 для Ethernet-сетей 10/100 Мб. Поддерживаются режимы работы портов «Свитч» и «Дублированная сеть», что позволяет, при необходимости, разделить локальную сеть жилого комплекса и локальные сети квартир.

Устройство поддерживает протокол SIP и рассчитано на одновременное управление 10 потоками аудио/видеоданных. Это позволяет использовать сервер как центральный элемент системы, когда требуется обработка и распределение данных между абонентскими устройствами и видеокomпонентами.

- Централизация видеодомофонных функций и функций контроля доступа
- Работа в корпусе для монтажа на DIN-рейку (6 DIN)
- Два сетевых интерфейса Ethernet 10/100 Мб (RJ45)
- Режимы «Свитч» и «Дублированная сеть»
- Поддержка протокола SIP
- Одновременное управление 10 потоками аудио/видеоданных
- 6 настраиваемых лицензий для работы видеодомофонных приложений и устройств сторонних производителей

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

Корпус сервера предназначен для размещения в электрощитах и обеспечивает компактную компоновку. Для питания используется диапазон 12–24 В постоянного тока. Потребляемый ток зависит от выбранного напряжения питания и составляет 220 мА при 18 В постоянного тока или 285 мА при 14 В постоянного тока.

Устройство рассчитано на работу в диапазоне температур 0 ÷ +35 °С. По габаритам сервер соответствует фактору DIN-модуля: размер по DIN составляет 6 единиц. Кроме того, в логистических данных указаны показатели упаковки и масса изделия.

- Напряжение электропитания: 12–24 В постоянного тока
- Потребляемый ток: 220 мА (18 В постоянного тока) / 285 мА (14 В постоянного тока)
- Размер: 6 DIN
- Диапазон рабочих температур: 0 ÷ +35 °С
- Габариты: 130 × 133 × 133 мм
- Вес: 0,365 кг
- Единица измерения: шт

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>

Где применяется

Сервер системы XIP ETI/miniSER CAME применяется в составе домофонных систем, где требуется централизовать видеодомофонные функции и функции контроля доступа. Он подходит для объектов, в которых организована Ethernet-инфраструктура и требуется подключение через два сетевых порта RJ45. Поддержка режимов «Свитч» и «Дублированная сеть» позволяет гибко выстраивать сетевую схему, а наличие SIP и расчёт на одновременную обработку 10 потоков аудио/видео помогают в сценариях с активными абонентскими вызовами и обменом мультимедийными данными.

- Домофонные системы с централизованным управлением видеодомофонными функциями
- Объекты с подключением по Ethernet 10/100 Мб
- Сценарии, где требуется разделение локальных сетей жилого комплекса и квартир
- Системы, использующие протокол SIP для обмена данными
- Инсталляции, где важно одновременно обрабатывать до 10 потоков аудио/видеоданных

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 Сервер системы XIP ETI/miniSER CAME 62740110

Вес	0,365 кг
Кратность упаковки	1
Единица измерения	шт
Поддержка протокола	SIP
Количество лицензий (настраиваемых)	6 лицензий (LIC/APP или LIC/GST)
Режимы сетевых портов	«Свитч» или «Дублированная сеть»
Сетевые интерфейсы	2 порта RJ45 (Ethernet 10/100 Мб)
Одновременные потоки аудио/видеоданных	10 потоков
Функции	Централизует видеодомофонные функции системы и функции контроля доступа
Модель	62740110
Артикул	62740110
Тип устройства	Сервер системы XIP
Габариты (Ш×В×Г)	130 × 133 × 133 мм
Размер (DIN)	6 DIN
Напряжение электропитания	12–24 В постоянного тока
Потребляемый ток	220 (18 В постоянного тока) / 285 (14 В постоянного тока) мА

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>

Диапазон рабочих температур

0 ÷ +35 °C

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>

Страница 7 из 8

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 Сервер системы XIP ETI/miniSER CAME 62740110



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>