

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 Система аварийного питания для шлагбаумов GT8 (с кронштейном, без аккумуляторов) CAME 803XA-0370 (803XA-0370)



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 803ХА-0370

Характеристики товара

Фото 803ХА-0370

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 Система аварийного питания для шлагбаумов GT8 (с кронштейном, без аккумуляторов) CAME 803XA-0370

Система аварийного питания для шлагбаумов GT8 (с кронштейном, без аккумуляторов) предназначена для обеспечения работы автоматического шлагбаума в ситуациях, когда основное электропитание недоступно. Комплект рассчитан на применение с оборудованием CAME и позволяет организовать резервное энергоснабжение для штатного привода шлагбаума, сохраняя функциональность системы контроля доступа и проезда.

Поставляемое решение включает кронштейн, необходимый для монтажа. При этом аккумуляторы в комплект не входят, поэтому их подбирают отдельно в соответствии с требованиями к резервному питанию и эксплуатационным задачам объекта. Такая конфигурация удобна для проектов, где аккумуляторная часть уже определена техническим заданием или доступна из состава ранее закупленного оборудования.

Система рассчитана на установку в составе шлагбаума и может применяться в различных типах инфраструктуры, где требуется стабильная работа автоматического барьера и важна непрерывность управления проездом.

Функциональные возможности 803XA-0370

- Организация аварийного питания для шлагбаума GT8 при пропадании основного электропитания.
- Монтаж с использованием кронштейна, поставляемого в составе решения.
- Эксплуатация в конфигурации с отдельно подобранными аккумуляторами, без включения аккумуляторного блока в комплект.
- Поддержка работы системы резервного питания в составе инфраструктуры CAME для шлагбаумов.

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

- Единица измерения: шт.
- Кратность упаковки: 1.
- Вес: 1,03 кг.
- Габариты упаковки: ширина 215 мм, высота 156 мм, глубина 302 мм.
- Артикул: 803ХА-0370.

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

Система аварийного питания применяется для резервирования электропитания шлагбаумов GT8. Ее используют, когда требуется обеспечить работоспособность автоматического барьера в случае перебоев с электроснабжением и обеспечить непрерывность управления проездом на объекте. Комплект подходит для проектов, где аккумуляторы подбираются отдельно, а также для случаев, когда аккумуляторная часть уже предусмотрена в составе оборудования.

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>

Ограничения и условия использования

- Аккумуляторы поставляются отдельно: в комплекте отсутствуют.

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

- Кратность упаковки: 1.
- Вес: 1,03 кг.
- Размеры упаковки: 215 × 156 × 302 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 Система аварийного питания для шлагбаумов GT8 (с кронштейном, без аккумуляторов) CAME 803XA-0370

Единица измерения	шт
Кратность упаковки	1
Вес (кг)	1,03
Артикул	803XA-0370
Тип	Система аварийного питания для шлагбаумов
Высота (мм)	156
Ширина (мм)	215
Глубина (мм)	302
Комплектация	С кронштейном, без аккумуляторов
Совместимость	Шлагбаумы GT8

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 Система аварийного питания для шлагбаумов GT8 (с кронштейном, без аккумуляторов) CAME 803XA-0370



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>