



Фотоэлементы



Sunset Screened

- Синхронизированный и экранированный ИК фотоэлемент для поверхностного монтажа
- Дальность 15 м
- Установка на стену или колонну PILAR
- Диапазон рабочих температур -15 °C + 60 °C
- Питания 12 В-24 В переменного/постоянного тока
- Размер: 85x57x32 мм

23102076R1



Foto 50 P

- Встраиваемый фотоэлемент с диапазоном регулировки линз 30 мм
- Питание 12В-24В

23102022



Foto 50

- Встраиваемый фотоэлемент с пружинами регулировки линз
- Дальность действия 35 м
- Диапазон рабочих температур -15 °C + 60 °C
- 12В-24В блок питания
- Размер: 75x75 мм – для встраивания

23102020

C-FOTO 50

Коробка для крепления на стену для FOTO 50

66300160

CM-FOTO 50

Металлическая коробка для крепления на стену

для FOTO 50

16200030



Pilar

Алюминиевая стойка для фотоэлементов
SUNSET высота 40 см

12710205

CPlate 50

Пластина основания для стойки PILAR

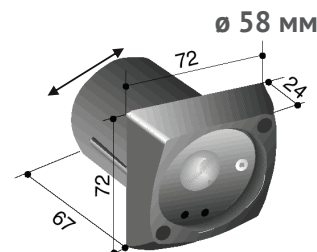
16200171



Fix RX

держатель
на стену

12710315



DIMENSIONS (mm)

Ø 65 mm

Col 50

Стойка для FOTO 50

16200010



Set 55 - 100

- Алюминиевая стойка для фотоэлементов EYES или WALL-K

В 55 см

12711035

В 100 см

12711043 *

- Пластина основания

12711045

* Минимальный заказ 20 шт.



Фотоэлементы



Flips Screened

- Синхронизированный и экранированный фотоэлемент с покрытием из нейлона со стекловолокном
- Регулируемые линзы в диапазоне 180 ° по горизонтальной оси и около 30° по вертикальной оси
- Дальность 15 м
- Питание 12 В-24 В переменного/постоянного тока
- Уменьшенный размер: 129х48х42мм
- Класс защиты: IP55

23102205



Flips Bat Screened EN

- Синхронизированный и экранированный фотоэлемент с покрытием из нейлона со стекловолокном
- Сопротивление 8K2 и двойное реле
- Регулируемые линзы в диапазоне около 30° по вертикальной оси и 180° по горизонтальной оси
- Идеально подходит для установки на ворота или откатные ворота в сочетании с кромкой безопасности
- Дальность 15 м
- Класс защиты IP55
- Антивандальная защитная металлическая крышка (опция) с привинченным акриловым стеклом для легкой замены.
- Антивандальный передний крепежный винт (1х3,6 В-8,5 Ач) Трансформатор с питанием от батареи
- Разъем для мобильной кромки безопасности для крепления на СТВОРКУ
- Движущийся датчик для энергосбережения
- Уменьшенный размер: 129х48х42 мм /
- Источник питания 12 В-24 В переменного/постоянного тока для приемника Rx

23102143



Eyes 2 Screened - Металлический корпус

- Синхронизированный и экранированный фотоэлемент для наружного монтажа
- Регулируемые линзы в диапазоне около 30° по вертикальной оси и 210° по горизонтальной оси
- Идеально подходит для установки на ворота или створки с ограниченным пространством для размещения фотоэлементов
- Дальность 30 м
- Класс защиты IP55
- С алюминиевым основанием и прочной метакрилатной пластиковой крышкой
- Антивандальный металлический защитный кожух
- Антивандальный передний крепежный винт
- Уменьшенный размер: 129х48х42 мм
- Блок питания 12 В-24 В переменного/постоянного тока

23102165



Металлическая крышка для FLIPS

Металлическая крышка
для фотоэлементов flips 2 шт.

23101195



Фотоэлементы



Reflex 10 K 180° Monitored

- Отражающий фотоэлемент
- До 10 м
- Подвод питания только с одной стороны и отражающий катафот с другой стороны
- Регулируемая чувствительность
- Металлическая крепежная опора
- Класс защиты IP 55
- 10 К Сопротивление для безопасности

23102230

ВАЖНО: по запросу версия до 10 м



Wall-K

- Фотоэлемент для поверхностного монтажа
- Экран ЭМЗ (с электромагнитной защитой) подходит для работы в местах с сильными электромагнитными помехами
- Рекомендуется для приводов на 24 В со встроенным блоком управления
- Метакрилатная пластиковая крышка
- Дальность 15 м
- Диапазон рабочих температур: -15°C + 60°C
- Блок питания 12 В-24 В переменного/постоянного тока
- Размер: 110x50x25 мм

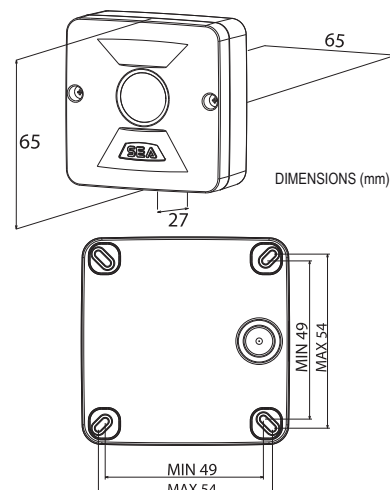
23102188



Mito Black

- Синхронизированный и экранированный ИК фотоэлемент для поверхностного монтажа
- Совместим со многими существующими фотоэлементами
- Дальность 15 м
- Установка на поверхность стены
- Диапазон рабочих температур: -15°C + 60°C
- Блок питания 12 В-24 В переменного/постоянного тока

23102245





Механические кромки безопасности



Costa 200

- Кромка безопасности 2 м
12705051
- 2-метровая кромка безопасности, соответствующая стандарту EN 12978
12705050-2

Costa 250

- Кромка безопасности 2,5 м
12705056 € 97,00 QX 20 pcs
- 2,5-метровая кромка безопасности, соответствующая стандарту EN 12978
12705055-2

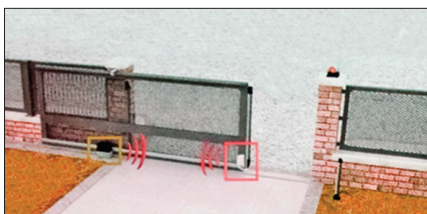
Costa 300

- Кромка безопасности 3 м
12705061
- 3 метровая кромка безопасности, соответствующая стандарту EN 12978
12705060-2

Costa Board EN

Блок управления для управления до 4-мя кромками безопасности, если блок управления не имеет входа 8,2 кОм

- 12705066-2
минимальный заказ 5 шт.



Кромки безопасности 8,2кΩ

Кромки безопасности

Радиоэлектронная кромка безопасности



T-Radio

Передатчик

- Передатчик для радио кромки безопасности для установки на створку
- Питание от батарей 2x1,5 В (AA)
- Частота 868 МГц

R-Radio

Приёмник

- Приемник радиокромки безопасности для подключения к электронному блоку управления.
- Частота 868 МГц
- T-RADIO (храняемые радиопередатчики)
- Питание 12 / 24В переменного/постоянного тока

23103086 Kit T+R Radio

Система приемопередатчиков в сочетании с сертифицированными кромками безопасности гарантирует безопасность и реализацию установок, полностью соответствующих стандартам EN 12445 - 12453.

RE 30 - RE 55



Резистивная кромка безопасности

МОДЕЛЬ КОД НАЗВАНИЕ

RE 30	12705095	Резиновый профиль 25x30 мм (25 м)	Комплект поставки 12705031 Резиновый профиль 25x30 мм (25 м) Алюминиевый профиль 2,5 м Головная крышка 25x30 мм (10 шт.)
	12705100	Алюминиевый профиль 2,5 м	
	12705115	Головная крышка 25x30 мм (10 шт.)	
	12705031	Комплект резистивной кромки (10 шт.)	
RE 55	12705125	Резиновый профиль 40x55 мм (25 м)	
	12705120	Алюминиевый профиль 2,5 м	
	12705130	Головная крышка 40x55 мм (10 шт.)	
	12705032	Комплект резистивной кромки (10 шт.)	



Примечание: 12705095 и 12705100 необходимые аксессуары