



Инструкция по монтажу и эксплуатации фотоэлементов NV DIR 10 с отражателем

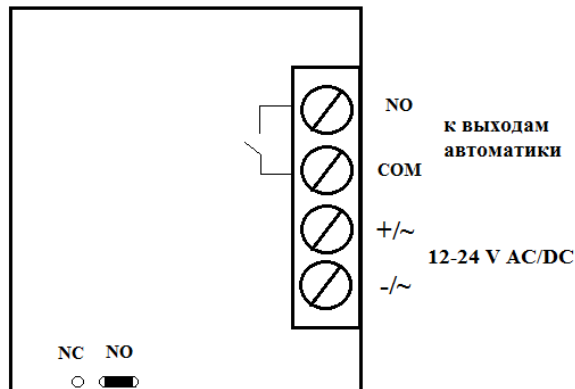
1. Назначение

Комбинированный фотоэлемент приёмник-передатчик NV DIR 10 с отражающим катафотом, дальность действия до 10 метров, накладной монтаж. Фотоэлемент NV DIR 10 с поляризованным отражателем предназначен для безопасного использования автоматических ворот, шлагбаумов и быстрой установки. Это удобно в тех случаях, когда прокладка кабельных линий передатчика затруднена или не возможна. Идеально подходит для монтажа шлагбаума (**не надо вскрывать дорожное покрытие**, чтобы проложить кабель между фотоэлементами. Отражатель пассивный). Фотоэлемент снабжен индикатором, что облегчает его монтаж.

2. Технические характеристики

Технология	Инфракрасный диапазон
Зона действия	До 10 м
Электропитание	12-24 V AC/DC
Ток потребления	38mA
Максимальная нагрузка на управляющие контакты	Параметр нагрузки: AC 0.5A / 120VAC, DC: 1A / 30VDC Параметр катушки: 9 VDC (I _{max} = 20 mA)
Температурный диапазон	-20°C до 70°C
Габаритные размеры	100 x 40 x 35 мм
Вес	60 г.
Степень защиты	IP54

3. Монтаж и подключение.



ВАЖНО! Убедитесь, что фотоэлемент и отражатель корректно расположены относительно друг друга.

ОСТОРОЖНО! Не используйте растворители и спиртосодержащие жидкости. Используйте для этих целей только воду или нейтральные моющие средства.