

# Извещатель охранный инфракрасный 4-лучевой



## SL-200QN

OPTEX Co. Ltd (Япония)

### Назначение

Извещатель предназначен для применения в системах охранной сигнализации для регистрации пересечения луча на протяжённых дистанциях. Извещатели оснащены видоискателем с 2-кратным увеличением и имеют яркий цвет внутренней части корпуса, что позволяет более точно и быстро произвести визуальную настройку пары приемник-передатчик.

### Особенности

- Двойная импульсная синхронизация лучей
- Высокоточная 4-лучевая оптическая система
- Асферические линзы высокого качества
- Система погодной дисквалификации
- Регулируемое время прерывания лучей (50 - 500 мсек.)
- Надежная работа при потере 99,5% энергии лучей
- Защита от разрядов 15 кВ
- Герметичный корпус, защищенный от насекомых, пыли, дождя, обмерзания и росы (класс защиты IP65)
- Видоискатель с 2-кратным увеличением, яркий цвет внутренней части корпуса для облегчения настройки

### Технические характеристики

Метод детектирования	Активный инфракрасный по пересечению 4 лучей
Дальность действия	60 метров
Время прерывания лучей	Настраиваемое 50 / 100 / 250 / 500 мс
Регулировка угла лучей	±90° по горизонтали, ±10° по вертикали
Напряжение питания	10,5...30 В постоянного напряжения
Токопотребление	Не более 40 мА
Тревожный выход	N.O., N.C. 30В, 0,2А постоянного тока
Инерционность срабатывания тревоги	Не более 2 сек
Диапазон рабочих температур	-25...+60°C -35...+60°C (с нагревателем HU-3)
Степень защиты от окружающей среды	IP65
Габаритные размеры	448x79x96мм
Масса	2,4 кг



Габариты (мм)

