

Шинные системы - Мультисенсоры

PD2N-LTMS-RR



белый матовый,
похожий RAL9010
Ссылка 92119

Информация о продукте

- Мультисенсор для передачи данных о присутствии, температуре и освещенности.
- Для интеграции в слаботочные системы автоматизации
- Выход обнаружения движения через сухой контакт
- Вывод текущего значения освещенности и температуры в качестве аналогового напряжения
- Точная настройка выходного значения для измерения освещенности и температуры с помощью потенциометра на устройстве
- Дополнительные функции можно настроить с помощью пульта дистанционного управления.
- **Примеры применения:**
kleine Büros, Treppenhäuser, Großraumbüros, Konferenzräume, Klassenräume/Seminarräume

Технические данные

Напряжение:	16 – 48 V DC
Размеры:	Ø 80 x 83 mm
Потребляемая мощность:	< 1 W
Зона обнаружения:	горизонтальный 360° (Потолочный монтаж)
Диапазон:	макс. Ø 10 m перпендикулярно макс. Ø 6 m фронтально макс. Ø 4 m работа за столом

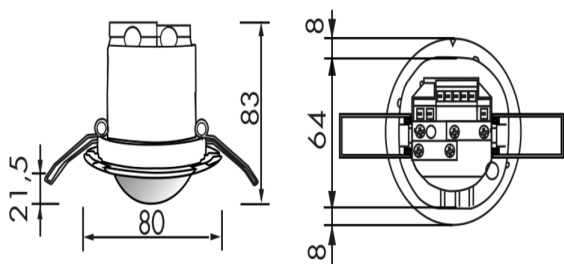
Зона наблюдения (перпендикулярное движение):	78 m ² / 2,5 m монтажная высота
Высота монтажа мин. / Макс. / Рекомендуются:	2 m / 5 m / 2,5 m
Степень / класс защиты:	IP20 / Класс II
Измерение освещенности:	0 – 1000 Люкс, 0-10 V, са. 10 mV/ Люкс
Temperatur Ausgabe:	0 °C – +50 °C, 0-10 V, са. 200 mV/°C
Температура окружающей среды:	0 °C до +50 °C
Корпус:	Поликарбонат, устойчивый к ультрафиолетовому излучению
Канал 1	
Мощность переключения:	48 V DC / 0,1 A , cos φ = 1
Тип контакта:	µ-контакт, безпотенциальный(сухой) NO контакт
Время задержки:	1 сек. – 60 min, Импульс
	Измерение смешанного света

Паспорт устройства

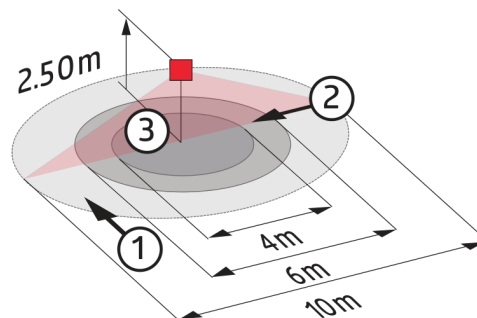
Наименование	Цвет	Артикул	EAN номер
PD2N-LTMS-RR-FC	белый матовый, похожий RAL9010	92119	4007529921195

Аксессуары

Наименование	Цвет	Артикул	EAN номер
BLE-ИК-Адаптер	черный	93067	4007529930678
IR-LTMS	-	92185	4007529921850
Антивандальная сетка (Ø 200 x 90 mm)	белый	92199	4007529921997



Размеры 92119



Диапазон обнаружения

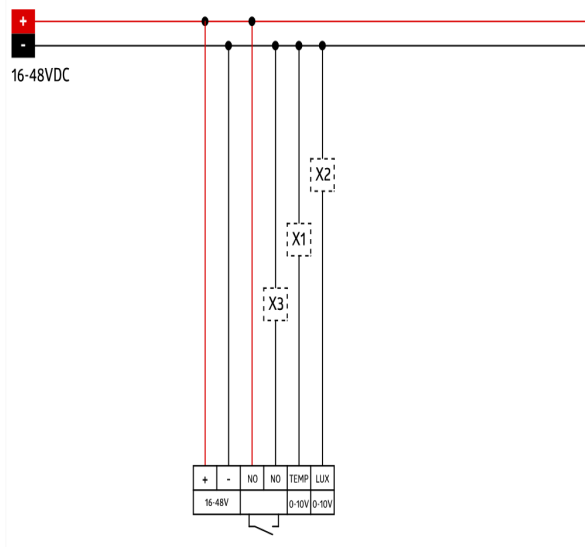


Схема подключения