

## Шинные системы - Мультисенсоры

### PD4N-LTMS-RR



белый Ссылка 92709

#### Информация о продукте

- Мультисенсор для передачи данных о присутствии, температуре и освещенности.
- Для интеграции в слаботочные системы автоматизации
- Вывод текущего значения освещенности и температуры в качестве аналогового напряжения
- Выход обнаружения движения через сухой контакт
- 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:**  
Großraumbüros, Konferenzräume, Treppenhäuser, kleine Büros, Klassenräume/Seminarräume, Sporthallen/Lagerhallen

#### Технические данные

<b>Напряжение:</b>	16 - 48 V DC
<b>Размеры:</b>	Ø 98 x 103 mm
<b>Потребляемая мощность:</b>	< 1 W
<b>Зона обнаружения:</b>	горизонтальный 360° (Потолочный монтаж)
<b>Диапазон:</b>	макс. Ø 24 m перпендикулярно макс. Ø 8 m фронтально макс. Ø 6,4 m работа за столом
<b>Зона наблюдения</b>	450 m <sup>2</sup> / 2,5 m монтажная высота

(перпендикулярное  
движение):

**Высота монтажа мин. /** 2 m / 10 m / 2,5 m

**Макс. / Рекомендуется:**

**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 ,  $\cos \varphi = 1$

**Время задержки:** 1 сек. – 60 min, Импульс  
Измерение смешанного света

---

## Паспорт устройства

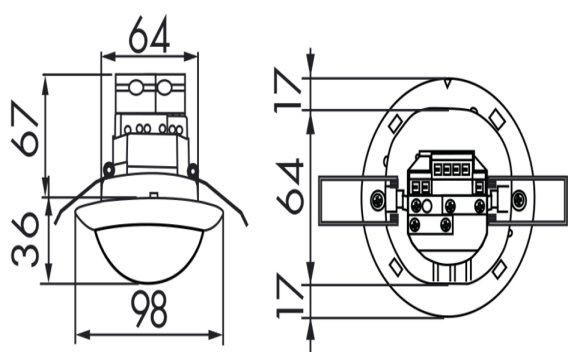
Наименование	Цвет	Артикул	EAN номер
PD4N-LTMS-RR-FC	белый	92709	4007529927098

---

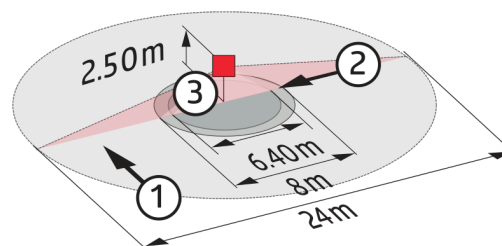
## Аксессуар

Наименование	Цвет	Артикул	EAN номер
IR-LTMS	-	92185	4007529921850
Антивандальная сетка (Ø 200 x 90 mm)	белый	92199	4007529921997

---



Размеры 92709



Диапазон обнаружения

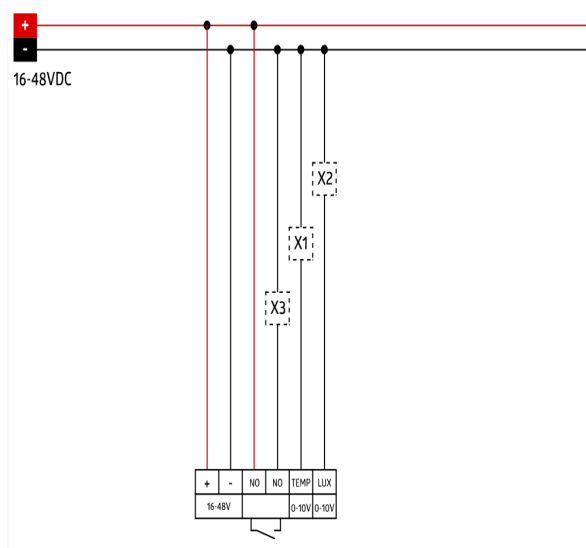


Схема подключения