

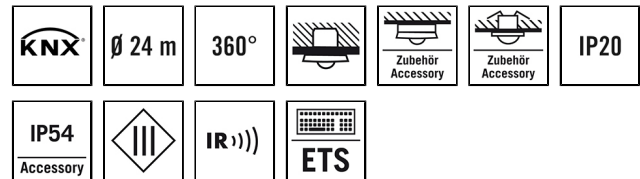
PD-C 360i/24 KNX ECO UP

Номер артикула **GTIN**
EP10427435 4015120427435



Технические характеристики

Общие сведения	
Категория устройства	Потолочный датчик присутствия
Пользовательский интерфейс	ИК-пульта ДУ, обеспечения ETS
Возможно дистанционное управление	✓
Соответствие	CE, EAC, RoHS, WEEE
Гарантия	5 года
КРЕПЛЕНИЕ	
Тип монтажа	Скрытый монтаж / приборная коробка (Ø 68 mm)
Место установки	потолок
Монтажные размеры	Глубина монтажа: 24 мм, Ø 60 мм
Тип подключения	штпсельный зажим
Поперечное сечение подключаемого кабеля	0,60 - 0,80 mm ²
КОРПУС	
Примерные	Высота/глубина 70 mm, Ø 108 mm
Масса	120 g
Материал	УФ-стабилизированный поликарбонат
Степень защиты	IP20
Допустимая температура окружающей среды	5 °C...+50 °C
Относительная влажность воздуха	5-93 % без конденсата
Цвет	Белый, по цветовой гамме близок к RAL 9010
Электрическая Исполнение	
система управления	KNX



Описание изделия

- **KNX** Потолочный датчик присутствия с **360°**
- **Ø 24 #** в диаметре при рекомендованной монтажной высоте 3 м
- Для использования в системе шин KNX (EIB), TP (2-проводная шина) в сочетании с другими компонентами KNX
- Настройка параметров и функций осуществляется с помощью инструментального программного пакета инженерного обеспечения ETS (Engineering Tool Software)
- Благодаря функции включения и выключения оптимально подходит для **10 #**, например, в спортивных залах, складских помещениях и т. д.
- **Функции KNX:** измерение яркости, распознавание движения в зависимости от освещенности

Класс защиты	III
Номинальное напряжение	29 - 31 V DC
Потребляемая мощность	0,2 W
Потребление тока	6 mA

Сенсорная техника	
Угол обнаружения	360°
диапазоном обнаружения поперек	Ø 24 м
диапазоном обнаружения Фронтально	Ø 11 м
Угол охвата, диапазон обнаружения	Ø 8 м
Угол охвата	вплоть до 453 m ²
Принят. Высота монтажа	3 м
макс. Высота монтажа	10 м
Измерение освещенности	Смешанный свет
Яркость	5 - 2000 lx

Управление	
Кол-во каналов освещения	2
Кнопочный вход освещение	1
Кнопочный вход ОБК	-
Ведомый вход	✓
Режим	Полуавтоматика, полностью автоматический
Задержка при переключении от менее яркого освещения к более яркому	300 s
Задержка при переключении от более яркого освещения к менее яркому	30 s
Постоянная регулировка освещения	-

PD-C 360i/24 KNX ECO UP

Номер артикула **GTIN**
 EP10427435 4015120427435

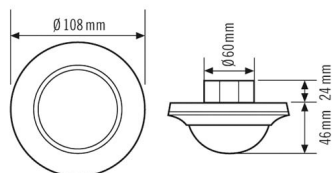
Вход KNX	ручное управление освещением, объекты блокировки, сброс, ведомый
Выход KNX	Присутствие, состояние, уровень освещенности
Функции KNX	Ручное дополнительное управление, Функция ведущего/ведомого устройства, Функция ночной подсветки, Чувствительность регулируемая, Циклическая отправка пакета данных
Канал	C1 Освещение
Функция	Переключение

Контакт выключателя	Система шин
Вход выключателя	–
Импульсная функция	–
Время ожидания	30 s...720 min (ступенчато регулируемый)
Канал	C2 Освещение
Функция	Переключение
Контакт выключателя	Система шин
Вход выключателя	–
Время ожидания	60 s...720 min (ступенчато регулируемый)

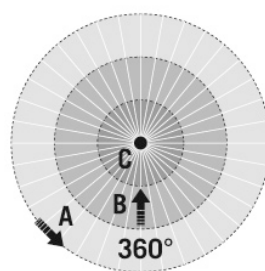
Аксессуары

Обозначение изделия	Номер артикула	GTIN
ESY-Pen	EP10425356	4015120425356
REMOTE CONTROL PDi/USER	EM10425547	4015120425547
COMPACT MOUNTING BOX IP20 SM WH	EP10425370	4015120425370
COMPACT MOUNTING BOX IP20 SM SR	EP10425387	4015120425387
COMPACT MOUNTING BOX IP54 SM WH	EP10425905	4015120425905
COMPACT MOUNTING BOX IP54 SM SR	EP10425912	4015120425912
COMPACT COVER SET 24/32 SR	EP10425431	4015120425431
MOUNTING SET IP20 FM 62 WH	EP10425929	4015120425929
BASKET GUARD ROUND LARGE	EM10425608	4015120425608
BASKET GUARD ROUND SMALL	EM10425615	4015120425615
COMPACT MOUNTING BOX IP54 SM BK	EP10426940	4015120426940
COMPACT MOUNTING BOX IP20 SM BK	EP10426933	4015120426933
COMPACT COVER SET 24/32 BK	EP00007491	4015120007491

Габаритный чертеж



Зоны охвата



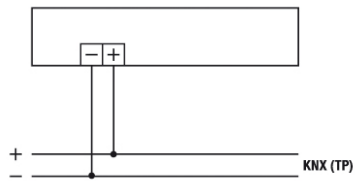
диапазоном обнаружения

■ Поперечная (A)	Ø 24 м
■ Фронтальная (B)	Ø 11 м
■ Зона обнаружения (C)	Ø 8 м

PD-C 360i/24 KNX ECO UP

Номер артикула GTIN
EP10427435 4015120427435

Схема подключения



Стандартная эксплуатация