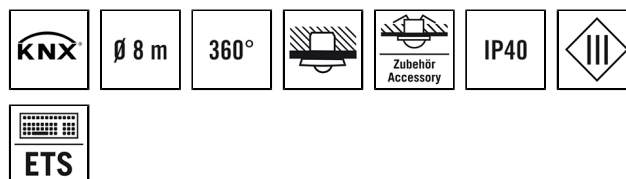


PD 360/8 KNX BASIC

Номер артикула **GTIN**
 EB10430442 4015120430442



Описание изделия

- **KNX** Потолочный датчик присутствия с **областью обнаружения 360°**
- **Дальность действия до 8 м** диаметре при рекомендованной монтажной высоте 3 м **для комфортных применений**
- 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)



Технические характеристики

Общие сведения

Категория устройства	Потолочный датчик присутствия
Объем поставки	в комплект входит линзовая маска
Интерфейс пользователя	обеспечения ETS
Возможно дистанционное управление	–
Соответствие	CE, EAC, RoHS, WEEE
Особые примечания к товару	Совместимо только с ETS версии 3.x или более новой.
Гарантия	5 года

КРЕПЛЕНИЕ

Тип монтажа	Структура
Место монтажа	потолок
Тип подключения	штыпсельный зажим
Поперечное сечение подключаемого кабеля	0.60 – 0.80 mm ²

КОРПУС

Примерные	Высота/глубина 33 mm, Ø 101 mm
Масса	34 g
Материал	УФ-стабилизированный поликарбонат
Степень защиты	IP40
Допустимая температура окружающей среды	5 °C...+35 °C
Относительная влажность воздуха	5-93 % без конденсата
Цвет	Белый, по цветовой гамме близок к RAL 9010

Электрическая Исполнение

Система управления	KNX
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 8 m
диапазоном обнаружения Фронтально	Ø 6 m
Угол охвата, диапазон обнаружения	Ø 3 m
Угол охвата	вплоть до 50 m ²
Принят. Высота монтажа	3 m
макс. Высота монтажа	5 m
Измерение освещенности	Смешанный свет
Яркость	5 – 2000 lx

КАНАЛЫ (ОСВЕЩЕНИЕ / ОВК)

Кол-во каналов освещения	1
Кнопочный вход ОВК	–
Ведомый вход	✓
Режим	Полуавтоматика, полностью автоматический
Постоянная регулировка освещения	–
Вход KNX	ручное управление освещением, объекты блокировки, сброс, ведомый
Выход KNX	Канал освещения с1

PD 360/8 KNX BASIC

Номер артикула	GTIN
EB10430442	4015120430442

Функции KNX	Функция ведущего/ведомого устройства, Ручное дополнительное управление	Контакт выключателя	Система шин
Канал	C1 Освещение	Вход для выключателя	–
Функция	Переключение	Время ожидания	30 s...720 min (ступенчато регулируемый)

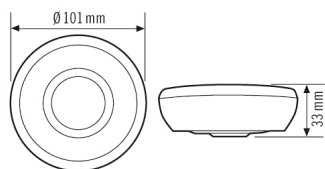
Заводская настройка

Общие сведения

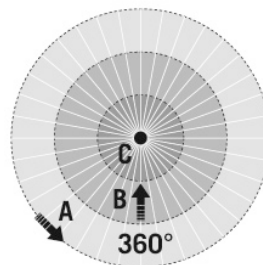
Аксессуары

Обозначение изделия	Номер артикула	Описание изделия	GTIN
Защитная			
BASKET GUARD ROUND LARGE	EM10425608	Защитная сетка для датчиков присутствия, датчиков движения и датчиков дыма, Ø 180 мм, высота 90 мм,	4015120425608
BASKET GUARD ROUND SMALL	EM10425615	Защитная сетка для датчиков присутствия, датчиков движения и датчиков дыма, Ø 165 мм, высота 70 мм,	4015120425615
Крышка			
BASIC 8 LENS MASK	EB10423093	Запасная часть линзовая маска 8 м	4015120423093
креплени			
MOUNTING SET IP20 FM 62 WH	EP10425929	Комплект для встроенного монтажа в потолок состоит из монтажной скобы и коробки для защиты от пыли, 62 mm	4015120425929
BASIC SPACER WH	EB10423130	Дистанционный упор для серии BASIC, белый	4015120423130

Чертеж с размерами



Зоны охвата



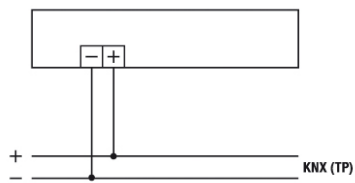
диапазоном обнаружения

■ Поперечная (A)	Ø 8 m
■ Фронтальная (B)	Ø 6 m
■ Зона обнаружения (C)	Ø 3 m

PD 360/8 KNX BASIC

Номер артикула GTIN
EB10430442 4015120430442

Схема подключения



Стандартная эксплуатация