



## Характеристики

Артикул:

**057961**

**С помощью шины DALI сенсор подключается к прибору управления. Сенсор использует кабель DALI для коммуникации и для подачи питания. Контролирует до 64 ЭПРА DALI в режиме broadcast и предлагает оптимальное управление освещением для индивидуального решения помещения, включая постоянный контроль освещенности. Простая в установке система подключения с магнитным соединением.**

Управление

**Настройки выполняются с помощью приложения Steinel Connect/Smart Remote. Сенсор может быть объединен в сеть со всеми устройствами, соответствующими стандарту Bluetooth Mesh. Чтобы считывать показания датчиков с помощью смартфона или планшета, необходимо загрузить приложение Steinel Connect/Smart Remote из вашего app Store или Google Play. Вам понадобится смартфон или планшет с поддержкой Bluetooth.**

**True Presence DALI оснащен технологией «True Presence», которая определяет присутствие людей, даже если человек не передвигается. Кроме определения присутствия человека в датчиках существует регулировка расстояния до объекта. «True Presence» обнаруживает микродвижения жизненно важных функций человека. Для фиксирования присутствия человека достаточно даже движения диафрагмы грудной клетки при дыхании. Это настоящее, цифровое знание о присутствии или отсутствии.**

Функции

**Контроль помещений внутри зданий, независимо от температуры. Идеален для офисов/офисов открытой планировки, классов, переговорных, кабинетов, помещений приёма пищи, комнат отдыха, гостиничных номеров, санузлов, лестниц, лифтовых холлов, душевых, небольших коридоров, прихожих, подсобных помещений, конференц-залов, спортивных залов, ангаров, складов**

Класс защиты

**III**

Номинальное напряжение, В

**230-240 В, 50/60 Гц**

Потребляемая мощность (Stand-by), Вт	<b>1 Вт</b>
Макс. Потребление тока согласно IEC 62386-101	<b>54 мА</b>
Параметры регистрации	<b>Присутствие True Presence / Движение / Освещенность</b>
Версия датчика	<b>с Bluetooth</b>
Степень защиты, IP	<b>IP20</b>
Возможности регулировки, ограничение дистанции срабатывания	<b>Плавная электронная регулировка дальности действия с точностью до сантиметра</b>
Дальность действия	<b>макс. Ø 15 м. Указание: Для установки дальности действия необходимо ввести монтажную высоту. Сценарий чувствительности мультисенсора True Presence можно отрегулировать (от 1 = низкий - до 9 = высокий); плавная электронная регулировка с помощью приложения Smart Remote/Steinel Connect</b>
Комплектующие, дополнительно	<b>При необходимости - Control PRO UP Box, артикул 079543, white/адаптер потолочный встраиваемый с зажимом для подвесных потолков (приобретается отдельно)</b>
Площадь зоны радиального движения	<b>Ø 15 м (177 м<sup>2</sup>)</b>
Площадь зоны тангенциального движения	<b>Ø 15 м (177 м<sup>2</sup>)</b>
Режим обучения	<b>Teach in. Установка сумеречного порога посредством кнопки запоминания/режима обучения. При необходимых условиях освещения, при которых сенсор в будущем должен реагировать на движения. Сохраняется текущее значение сумеречного порога. С помощью приложения Steinel Connect/Smart Remote</b>
Рекомендуемая высота установки	<b>2-12 м</b>
Сенсорика	<b>7,2 Гц (реагирует на микродвижения витальных функций); мощность сигнала:</b>
Температурный диапазон	<b>от -25° до + 50°</b>
Тип сенсора	<b>Высокочастотный</b>
Угол охвата датчика	<b>360° при угле раствора 160°, при необходимости сквозь стекло, дерево и тонкие стены</b>
Установка	<b>Внутренний, потолочный, встраиваемый монтаж в подрозетник диаметром 68мм.</b>
Цвет	<b>Белый</b>
Материал	<b>Пластик, устойчивый к УФ-излучению (корпус)</b>
Установка сумеречного порога	<b>2-2000 лк, ∞ / дневной свет; плавная электронная регулировка с помощью приложения Smart Remote/Steinel Connect</b>
Базовая яркость (дежурный режим)	<b>Основная яркость: от 1-60 мин., всю ночь, регулировка яркости, ВЫКЛ., с помощью приложения Steinel Connect/Smart Remote, управление DALI</b>
Интерфейс	<b>DALI Application Controller (DALI APC)</b>

**DALI**

**Выход DALI: 2-полюсная управляющая линия DALI; одно ведущее устройство (single master), Application controller / broadcast**

Уровень базовой яркости (дежурный режим)

**от 10% - 100%, плавная электронная регулировка с помощью приложения Steinel Connect/Smart Remote, или через выключатель**

DALI ток питания

**Гарантийный ток питания DALI от Steinel: 128 мА (64 ЭПРА DALI),  
Максимальный ток питания: 250 мА**

Объединение в группы по Bluetooth

**Master/master, Master/slave**

Площадь настоящей зоны присутствия

**Ø 9 м (64 м<sup>2</sup>)**

DALI-функции

**Полу/полностью автоматический, сценарий освещения, ручное ВКЛ/ВКЛ-ВЫКЛ, нормальный/тестовый режим, функция соседней группы, функция TouchDIM, постоянный контроль освещенности, датчик освещенности, регулируемое время затухания при включении и выключении, постоянный контроль освещенности ВКЛ.-ВЫКЛ., функция настоящего присутствия, логика детектора присутствия**

Группировка с помощью Bluetooth

**Данное устройство можно использовать отдельно или вместе с другими датчиками, объединенными в группы. Все датчики, отнесенные к группе, действуют в соответствии с параметрами группы, установленными в приложении Steinel Connect. В каждой группе выбирается датчик для измерения яркости. Все датчики группы принимают значение яркости, передаваемое этим датчиком**

Функция соседства

**С помощью функции соседства соседние группы закрепляются за активной группой датчиков. Группа реагирует на сигналы включения от закрепленной за ней соседней группы и переключается в соответствии с настройками.**

Настройки

**с помощью приложения Steinel Connect/Smart Remote, Bluetooth, по шине DALI**

Нагрузка

**Управляемые 64 ЭПРА DALI**

Задержка включения

**от 30 сек. до 60 мин., IQ-режим (автоматическая корректировка под профиль пользователя); плавная электронная регулировка с помощью приложения Smart Remote/Steinel Connect**

Размеры

**103 x 103 x 50 мм**