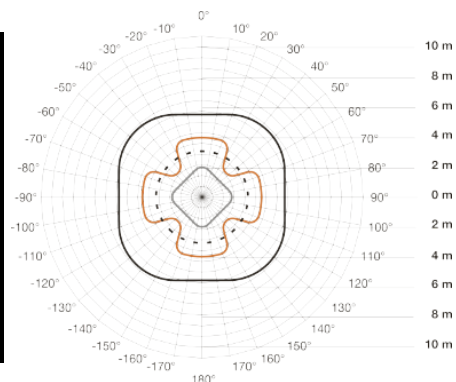
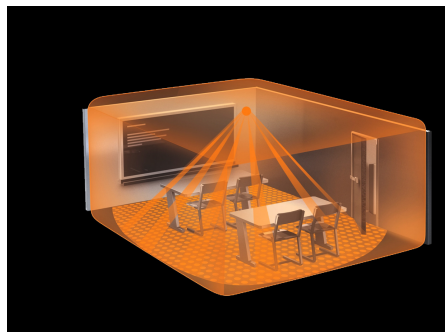


## Ультразвуковой датчик присутствия Steinel DualTech COM1



### Характеристики

Артикул:	<b>007997</b>
Класс защиты	<b>II</b>
Установка	<b>внутренний, потолочный, встраиваемый</b>
Угол охвата датчика	<b>360°</b>
Рекомендуемая высота установки	<b>2,5-3,5 м</b>
Степень защиты	<b>IP 20 / IP 54 с помощью накладной монтажной коробки Control PRO AP Vox артикул 000363</b>
Дальность действия	<b>До упора влево = мин. радиус действия. До упора вправо (заводская настройка) = макс. радиус действия</b>
Параллельное включение	<b>master/master, master/slave (При использовании нескольких сенсоров их следует подключать к одной фазе! Можно включить параллельно до 10 сенсоров)</b>
Размеры (ВхШхГ)	<b>120 x120 x 68 мм</b>
Площадь зоны присутствия PIR	<b>3 x 3 м</b>
Напряжение	<b>230-240 В, 50/60 Гц</b>
Температурный диапазон	<b>от - 25° до + 55°</b>
Площадь зоны радиального движения US	<b>макс. до Ø 10 м.</b>
Сенсорика	<b>PIR (пассивный инфракрасный), отдельный пиросенсор, 11 зон обнаружения, 520 зон переключения. Ультразвук 40 кГц</b>
Тип сенсора	<b>инфракрасный/ультразвуковой</b>
Интерфейс	<b>COM1</b>
Режим обучения	<b>Teach in (с опциональным дистанционным управлением RC8 и Smart Remote)</b>

Нагрузка

реле 230 В; мин. 2 Вт, макс. 2000 Вт, активная нагрузка ( $\cos \varphi = 1$ ); макс. 1000 Вт (некомпенсированная, индуктивная,  $\cos \varphi = 0,5$ , например люминесцентные лампы); ЭПРА: пиковый ток включения 800 А/200 мкс; 30 x (1 x 18 Вт), 25 x (2 x 18 Вт); 25 x (1 x 36 Вт), 15 x (2 x 36 Вт); 20 x (1 x 58 Вт), 10 x (2 x 58 Вт); LED лампы макс. 8 шт.  $C \leq 176$  мкФ, пиковый ток включения 800 А/200 мкс. Соблюдать индивидуальные точки включения ЭПРА! При большой разрывной мощности следует предварительно включить реле или контактор!

**Диодная нагрузка не является эквивалентной активной нагрузке!!!**

Постоянное включение на 4 часа

**да, с помощью пульта RC4, RC5, Smart Remote или выключателя**

Установка сумеречного порога

**10-1000 лк,  $\infty$  / дневной свет; механическая регулировка или с помощью пульта RC3, RC8 или Smart Remote**

Возможности регулировки, ограничение дистанции срабатывания

**механическая регулировка дальности действия с точностью до метра с помощью поворотного регулятора или плавная электронная регулировка с помощью пульта RC3, RC8 или Smart Remote**

Комплектующие, дополнительно

**пульта д/у RC4, RC5, RC8, Smart Remote / накладная монтажная коробка Control PRO AP Box IP 54, арт.000363 (приобретаются отдельно)**

Задержка включения

**от 30 сек. до 30 мин. + импульсный режим (ок. 2 сек.), IQ-режим (автоматическая корректировка под профиль пользователя); механическая регулировка или с помощью пульта RC8 или Smart Remote**

Площадь зоны присутствия US

**макс.  $\varnothing$  6 м**

Площадь зоны тангенциального движения US

**макс.  $\varnothing$  6 м**