



## Характеристики

Артикул:	<b>064396</b>
Функции	<p><b>Инфракрасный датчик присутствия IR Quattro HD-2 обеспечивает обнаружение движения с высоким разрешением и высокой чувствительностью на 360°, и может быть настроен, отрегулирован и объединен в группы в цифровом виде через Bluetooth без необходимости использования кабеля. Квадратичная зона обнаружения может быть установлена с абсолютной точностью.</b></p> <p><b>Чтобы считывать показания датчиков с помощью смартфона или планшета, необходимо загрузить приложение Smart Remote и STEINEL Connect из вашего App Store/Google Play. Вам понадобится смартфон или планшет с поддержкой Bluetooth.</b></p> <p><b>Идеален для конференц-залов, больших офисов, рекреаций/фойе, холлов, лекционных залов, учебных аудиторий, классов, офисов/офисов открытой планировки, кабинетов, переговорных, помещений приёма пищи, комнат отдыха, раздевалок, спорт залов, многоэтажных/подземных автостоянок, производственных помещений, ангаров, зон погрузки-разгрузки на складах</b></p>
Класс защиты	<b>II</b>
Номинальное напряжение, В	<b>230-240 В, 50/60 Гц</b>
Тип сенсора	<b>инфракрасный</b>
Потребляемая мощность (Stand-by), Вт	<b>0,3 Вт</b>
Версия датчика	<b>с Bluetooth</b>
Возможности регулировки, ограничение дистанции срабатывания	<b>механическая регулировка дальности действия с точностью до метра с помощью поворотного потенциометра на датчике</b>
Дальность действия	<b>в зависимости от высоты установки датчика - все параметры диапазона охвата регистрации движений см. в инструкции</b>

Комплекующие, дополнительно	<b>при необходимости - Control PRO UP Box, артикул 079543, white/адаптер потолочный встраиваемый с зажимом для подвесных потолков (приобретается отдельно)</b>
Параллельное включение	<b>master/slave (объединение по Bluetooth)</b>
Площадь зоны радиального движения	<b>9 x 9 м (81 м²)</b>
Площадь зоны присутствия	<b>9 x 9 м (81 м²)</b>
Площадь зоны тангенциального движения	<b>24 x 24 м (576 м²)</b>
Размеры (В x Ш x Г)	<b>103 x 103 x 69 мм</b>
Рекомендуемая высота установки	<b>2,5-10 м</b>
Сенсорика	<b>13 уровней обнаружения, 5200 зон переключения. Благодаря линзе с высокой разрешающей способностью позволяет обеспечить типичную для помещения, квадратную зону охвата, в которой регистрируются мельчайшие движения</b>
Температурный диапазон	<b>от -25° до + 50°</b>
Угол охвата датчика	<b>360° при угле раствора 180°</b>
Установка	<b>внутренний, потолочный, встраиваемый монтаж в подрозетник диаметром 68мм.</b>
Цвет	<b>белый</b>
Материал	<b>Пластик, устойчивый к УФ-излучению (корпус), HDPE (линза).</b>
Интерфейс	<b>BT IPD (slave)</b>
Настройки	<b>с помощью приложения Smart Remote, Bluetooth, потенциометр</b>
Степень защиты, IP	<b>IP 20</b>
Цвет датчика	<b>Белый</b>