



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ: +7 (495) 258-80-83; БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК: 8 800 100 10 10; ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ: ул. Мясницкая, д. 10/12; РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18 ЧАСОВ В МОСКОВСКОМ ВРЕМЕНИ

с Bluetooth, включая сенсор температуры и влажности

Артикул: 0632 1551

301



Описание Testo Зонд CO2 с Bluetooth, включая сенсор температуры и влажности

Зонд CO2 с Bluetooth, включая сенсор температуры и влажности

Используйте люкс-зонд для оценки качества воздуха в помещении: с совместимым многофункциональным измерительным прибором для измерения концентрации CO2, влажности и температуры воздуха. Результаты передаются на ваш измерительный прибор по Bluetooth, что значительно повышает удобство вашей работы.

Основные преимущества

- С интуитивным управлением: четко структурированное меню для долгосрочных измерений и определения освещенности согласно кривой V-лямбда для всех стандартных источников освещения;
- Высокоточный: погрешность измерений соответствует стандарту DIN EN 13032-1 и классу C согласно стандарту DIN 5032-7;
- Удобный: нескользкая контактная поверхность зонда для расположения в точке замера;
- Концепция интеллектуальной калибровки.

Используйте зонд для контроля микроклимата в помещении, например, в офисах, производственных и складских помещениях. Точные результаты обеспечиваются за счет компенсации плотности воздуха с помощью измерения абсолютного давления. Результаты измерений зонда CO2 передаются по Bluetooth на ваш измерительный прибор на расстояние до 20 м.

Исключительно удобный: отдельные значения сохраняются в измерительном приборе нажатием одной кнопки на зонде. Четко структурированное меню для долгосрочных измерений обеспечивает интуитивное управление прибором. Вы сможете легко фиксировать динамику результатов с помощью удобной функции ввода времени и частоты измерений. Эта функция позволит вам оценить изменения качества воздуха.

Гибкость: к универсальной рукоятке зонда можно подключить любые зонды-наконечники, что позволяет вам решать больше задач с меньшим количеством оборудования и экономить место в кейсе. С Bluetooth-рукояткой удобнее проводить измерения, а в вашем кейсе будет меньше перепутанных кабелей.

Вы можете заказать рукоятку с кабелем для зондов-наконечников testo. Такая рукоятка позволит вам проводить измерения там, где запрещена передача сигналов Bluetooth. Если в будущем вам нужно будет заменить сенсоры (CO2, влажности, температуры), вы сможете просто заменить зонд-наконечник.

Используйте зонд CO2, включающий сенсор температуры и влажности, для контроля микроклимата (оценки качества воздуха), напр., в офисах, производственных или складских помещениях.

Концентрация CO2 – первичный индикатор качества воздуха в помещении. Плохое качество воздуха из-за повышенного содержания CO2 приводит к усталости и потере концентрации, и даже стать причиной заболеваний. Нормальная концентрация CO2 в воздухе не должна превышать 1000 ppm.

Характеристики Testo Зонд CO2 с Bluetooth, включая сенсор температуры и влажности

Технические характеристики Testo Зонд CO2 с Bluetooth, включая сенсор температуры и влажности	
Источник питания	4 шт. AA
Размеры (Д × Ш) мм	295 x 50 x 40
Вес кг	0,195
Рабочая t °C	0 ... +50