

AirWatch

Арт. №: 390 200



Технические характеристики

Основные данные	
Диаметр	128 мм
Габариты (Т x В)	128 x 340 мм
Вес	2.9 кг
Подключаемое напряжение	1x100-240 V, 50/60 Hz
Потребляемая мощность	10 Вт
Уровень шума	30 дБА
Стандарт радиосвязи	3G/Global
Частота	Quad-band

*Функция облака: 12 месяцев бесплатного пользования облаком

Применение

- Контроль и протоколирование качества воздуха/концентрации пыли
- Рабочие места, производственные цеха, склады, в том числе логистические
- Эффективное управление установками вентиляции помещений и вытяжными установками*

Преимущества

- Контроль: вы соблюдаете ПДК дыма и пыли? Наглядность благодаря светодиодному модулю (зеленый, желтый, красный цвета)
- Безопасность: благодаря протоколированию значений после детального измерения и сохранению данных в облаке KEMPER*
- Выход на новый уровень доверия: сотрудникам можно непосредственно на устройстве AirWatch, смартфоне, планшете или ПК наглядно продемонстрировать эффективность мер по охране труда*
- Снижение затрат на электроэнергию: за счет установления соединения между устройством AirWatch, облаком и установками вентиляции помещений / вытяжными установками KEMPER (регулировка вентиляции в соответствии с фактическим уровнем задымления)*

Характеристики

- Оптический метод измерения с помощью лазера
- Возможность выбора предельных значений и порогов сигнализации*
- Светодиодный модуль на устройстве AirWatch для индикации качества воздуха (зеленый, желтый, красный цвета)
- Управление всеми установками через облако*
- Множество возможностей для анализа в личном кабинете*
- Индикация количества частиц, распределения частиц по размерам согласно PM2,5 и PM10 на смартфоне, планшете и ПК*
- Подключение к облаку KEMPER через сеть мобильной связи*

Дополнительные аксессуары

- Облако KEMPER-Connect