

mini FLOWWATCH® 3 WiFi

SICCOM

Помпа mini FLOWWATCH® 3 обеспечивает возможность профилактического обслуживания. Преимущество этой модели – в возможности дистанционного контроля всех насосов на объекте и оповещении о необходимости превентивного обслуживания помпы или кондиционера. Для кондиционеров мощностью до 10 кВт.

Позиция: DE05WFCC760



Диаметр трубок
 Всасывающая : 4/6 мм - в комплект
 Нагнетательная : 6/9 мм - не входит в комплект

НОВИНКА

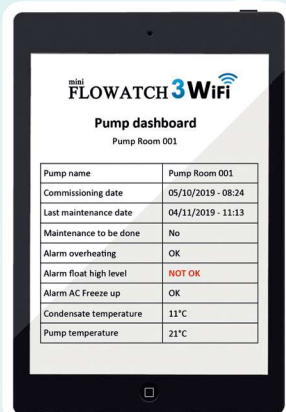
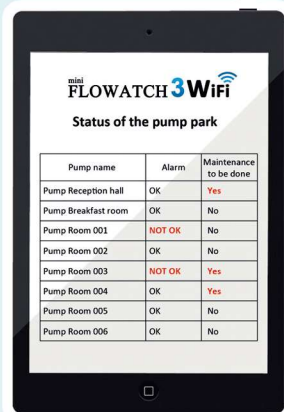
Первая
 дренажная помпа,
 которая
 подключается к WiFi!



Контроль за всеми установленными на объекте помпами в несколько кликов!

Возможность просматривать всю информацию по каждой помпе

В случае срабатывания аварийной схемы, помпа отправляет предупреждение по email!

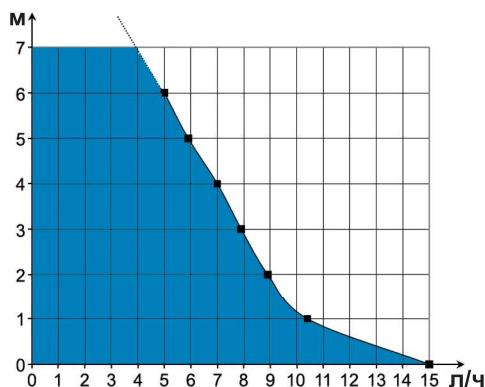


Характеристики

Макс. производительность	15 л/ч
Макс. высота всасывания	2 м
Макс. высота нагнетания	10 м
Мощность	21Вт
Напряжение	220-240В 50/60Гц
Аварийная схема	NC
Уровень шума*	18,6 дБА
Пылевлагозащита	IPX4
Термозащита (защита от перегрева)	Да
Относительная продолжительность работы в процентах**	100%
Длина кабеля питания/аварийной схемы	1.6 м
Габариты	272 x 35 x 43 мм / 75 x 38 x 36 мм

* Оценка от одной волны (≤ 20 дБА) до 6 волн (> 45 дБА)
 ** При необходимости, насос может работать постоянно.

График производительности



Преимущества модели



Интерфейс web

Интерфейс: доступен с компьютера, смартфона, планшета. Не требует установки специального программного обеспечения или приложения.



Отправление мейла в случае появления проблемы

В случае возникновения неполадки, Вы будете немедленно предупреждены (помпа оповещает от трех типах неполадок).



Контроль в реальном времени

Вся информация о состоянии помп на объекте в несколько кликов!



Соединение помп между собой

Помпы на объекте могут быть объединены в единую сеть. Это позволяет им передавать информацию между собой для обеспечения оптимального обслуживания помп на объекте.



Рекордно тихая работа

Самая тихая из помп Siccom (18,6 дБА). Подходит для установки в любом помещении.



Антисифонное устройство в комплекте

Предупреждает возникновение сифонного эффекта и гарантирует надежную работу.

В комплекте

Насос - Датчик с вентиляционной трубкой - Фиксатор датчика - Двусторонние клеевые подложки - Впускная трубка - Соединительная трубка 1,8 м - Хомут