

Подключаемая к WiFi помпа в защитном корпусе, готовая к установке.
Для кондиционеров мощностью до 10кВт / 36000BTU.

Позиция: DE05WFCD760



НОВИНКА



Все преимущества
mini FLOWATCH® 3 WiFi
в защитном корпусе!



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.

Предварительно подготовленный монтажный набор



Простота и быстрота установки: насос поставляется в комплекте с декоративным коробом.

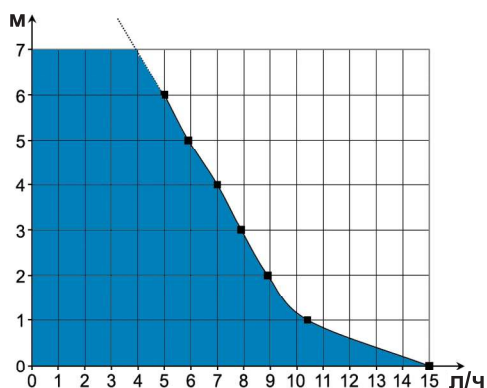
Характеристики

Макс. производительность	15 л/ч
Макс. высота нагнетания	10 м
Мощность	21Вт
Напряжение	220-240В 50/60Гц
Аварийная схема	NO-NC
Уровень шума*	
Пылевлагозащита	IPX4
Термозащита (защита от перегрева)	Да
Относительная продолжительность работы в процентах**	100%
Длина кабеля питания/аварийной схемы	1.6 м
Габариты корпуса	80 x 55 x 800 мм

* Оценка от одной волны (≤ 20 дБА) до 6 волн (> 45 дБА)

** При необходимости, насос может работать постоянно.

График производительности



В комплекте



Локтевидный короб - Торцевое уплотнение - Потолочный стыковочный элемент - Помпа - Датчик с вентиляционной трубкой - Кабель питания/аварийная схема - Фиксатор датчика - Впускная трубка - Соединительная трубка 0.25м - Крепеж