

Управление вентиляцией SC600

Надежное и автоматическое управление форточками



SC600 позволяет не беспокоиться о климате в теплице, полностью автоматизируя форточки вентиляции. SC600 имеет традиционный внешний вид и оптимальную простоту в использовании благодаря обычным кнопкам регулировки. Тем не менее, в SC600 используются самые современные технологии с применением микрокомпьютера. Таким образом, SC600 сочетает в себе традиционную простоту и гибкость за счет использования современной электроники.

Датчик температуры сконструирован таким образом, что благодаря естественному движению воздуха влияние солнечной радиации на измерения практически отсутствует. Это обеспечивает особенно точный контроль температуры.

SC600 поставляется в комплекте с метеорологической станцией, которую легко установить.

Детектор дождя гарантирует, что наветренная сторона закрывается во время дождя, а подветренная сторона остается сухой благодаря регулируемому максимальному положению форточек. Детектор направления ветра метеостанции позволяет открывать форточки с подветренной стороны теплицы первыми. Также имеется датчик скорости ветра, который, в зависимости от скорости

Коротко:

- Простота в управлении
- Подходит для теплицы, стойла промышленного помещения
- Закрытие во время дождя и сильного ветра
- Вентиляция в зависимости от температуры
- Простая установка
- Автоматический контроль положения форточек



ветра, ограничивает максимальное открытие форточек. Этот датчик скорости ветра также обеспечивает эффективную защиту от бури, когда, при порывах ветра, подветренная сторона либо полностью закрывается, либо остается приоткрытой в фиксированном положении.

Управление вентиляцией SC600 имеет следующие возможности:

- Управление двумя двигателями вентиляции для односторонней или двусторонней вентиляции;
- Кнопки регулировки для ограничения по температуре и положению форточек
- Переключатели включения/выключения датчика дождя и зависимости от направления ветра
- Световые индикаторы работы, уведомлений о дожде, буре и направлении ветра
- Возможности подключения гигростата, группы отопления и ночного понижения температуры

SC600 поставляется в комплекте, включая датчик температуры, метеостанцию, а также подробное руководство и инструкции по установке.

Технические данные

- Размеры (ВxШxГ)
 - Управление вентиляцией SC600: 150 x 240 x 78 мм
 - Метеоблок: 210 x 270 x 130 мм
 - Датчик температуры: 50 x 270 мм
 - Длина соединительного кабеля: 4,75 м
- Напряжение питания: 24 VAC \pm 10 % 50-60 Гц
- Потребляемая мощность: 2 Вт
- Выходная мощность макс.: 22 Вт
- Рекомендуемый силовой трансформатор:
 - Первичная обмотка: напряжение местной сети
 - Вторичная обмотка: 24 В - 1 А



SERCOM