

KL-6400

Компьютер для климат-контроля и управления для современных свиноводческих комплексов

- Подходит для полной автоматизации свиноводческих ферм любого типа
- Графическое отображение всей важной информации об управлении Интуитивно понятная приборная панель со знакомыми символами
- Функция программирования на разных языках
- USB-порт для обновления, ведения учета и резервного копирования
- Защищенная связь с программным обеспечением FarmConnect и **FarmRemote**



Компьютер KL-6400 управляет всеми жизненно важными процессами на ферме

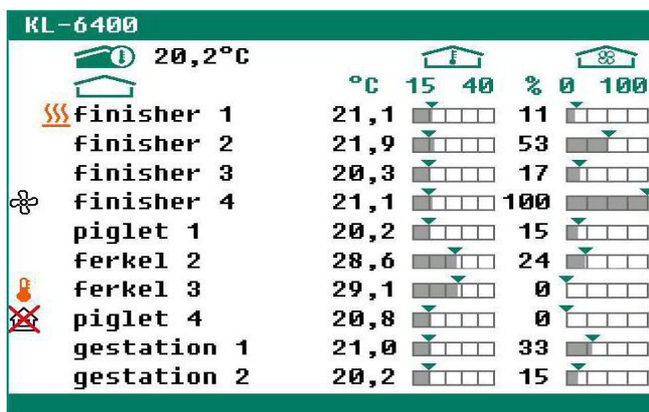
Этот удобный для пользователей компьютер для климат-контроля и управления станет сердцем вашей фермы. Компьютер KL-6400 контролирует качество жизни животных и управляет им для достижения оптимальных результатов. Компьютер собирает все данные с систем Stienen о взвешивании корма и силоса, подсчета теплообменников и представляет их в виде понятных таблиц и графиков. Графическое отображение таких параметров, как температура, вода, корм, вес, производство, относительная влажность, содержание углекислого газа (CO₂) и аммиака (NH₃), мгновенное отображение важной информации для управления. Компьютером KL-6400 можно легко управлять с помощью функциональных клавиш. Система управления очень простая и понятная, поскольку на дисплее отображаются только используемые функции. Компьютер серии KL-6400 разработан в ходе ежедневной сельскохозяйственной практики вместе с клиентами и для клиентов.



Компьютер KL-64 для считывания в помещении

(дополнительно)

Эта локальная инфо-станция идеально подходит для компьютеров для климат-контроля серии KL-6400. Его устанавливают в каждом помещении, которое является частью центральной вытяжки и позволяет мгновенно считывать текущую температуру в помещении и уровень вентиляции. Кроме того, компьютер KL-64 информирует вас о состоянии системы обогрева и аварийной сигнализации. Чтобы убрать помещение, следует повернуть ручку управления на нужный уровень вентиляции. На дисплее KL-64 отображаются текущие данные об отдельных помещениях.



Краткое описание настроек

	KL-6410	KL-6405	KL-6402
Количество помещений	10	5	2
Температурный сенсор 10к	12	12	10
Входной измерительный вентилятор	10	5	4
Вход 0-10 В*	x	x	5
12 В/15 мА для измерительного вентилятора*	10-x	5-x	4
24 В/85 мА для блока AQC	10	5	4
Выход 0-10 В	22	12	12
Реле 230 В/2 А	12	10	-
Полупроводниковые выходы 24 В	-	-	6
Аварийный контакт 24 В/2 А	1	1	1
Подключение шины модуля связи	2	2	1

Дополнительные опции компьютера KL-6400

Связь через печатную плату с интерфейсом RS-485 ✓

Общие сведения

Блок питания 230 В, 50/60 Гц

Нагрузка 75 ВА

Степень защиты: IP-54

Размеры: 370 x 320 x 155 мм

* В каждом помещении доступны вход 0-10 В и выход 12 В.

* Можно назначить до 10 (KL-6410) или 5 (KL-6405) входов/выходов.

FarmRemote (дополнительно)

Функция дистанционного управления KL-6400 позволяет удаленно считывать актуальные данные о вашем животноводческом комплексе удаленно с помощью смартфона, планшета или ПК. Вы можете управлять компьютером KL-6400, сидя в кресле. Интерфейс Stienen WEB-SEC гарантирует надежное соединение.



FarmConnect (дополнительно)

Программное обеспечение для ферм FarmConnect собирает и объединяет все актуальные и архивные данные со всех управляющих компьютеров на вашей ферме, и представляет их в виде четких обзоров, графиков и таблиц. С помощью FarmConnect вы можете получить централизованный доступ к данным о вашей ферме. Вы всегда подключены к своей компании, где бы ни находились, поэтому при необходимости можете сразу выполнить необходимые действия.

Stienen BE, автоматизация сельского хозяйства

Stienen BE — ведущая семейная компания, которая занимается животноводством с 1977 года. Мы стремимся быть там, где наши конечные пользователи. Мы — мировой поставщик инновационных решений по автоматизации птицеводческих и свиноводческих комплексов. Мы разрабатываем и производим климатические решения, системы автоматизации, ПО для управления и сопутствующее периферийное оборудование самостоятельно.