



PL-9500 家禽管理计算机是养殖场自动化整体解决方案的组成部分。

我们的环控解决方案与管理系统可实现无缝集成，以此为全球客户提供定制化解决方案保障。

# PL-9500 实时互联

## 农场管理系统

- 适配各类禽舍的全自动化改造需求
- 所有核心管理数据均可由可视化图形进行展示
- 仪表盘布局清晰，搭配触控图标实现一键直达式导航
- 配备测量数据的禽舍 3D 全景视图，可按需进行个性化配置
- 配备天窗 / 日光智能调控功能
- 支持多语言编程配置
- 配备 USB 接口，支持系统升级与数据记录功能
- 与 FarmConnect 和 FarmRemote 系统实现加密通讯，保障数据传输安

## STIENEN 农业自动化

Stienen是一家具有深厚底蕴的家族企业，始建于 1977 年，其根源可追溯至畜牧业领域。与终端用户紧密相连，是我们与生俱来的特质。我们是全球领先的家禽与养猪场创新自动化解决方案供应商，旗下气候调控方案、自动化系统、管理软件及配套周边设备，均实现自主研发与生产。

Stienen  
Mangaanstraat 9 - 6031 RT Nederweert  
T +31 (0)495 - 63 29 26  
E sales@stienen.com  
www.stienen.com



PL-9500-L-CN25010



# 实时掌握畜禽养殖动态

这款超高清、易操作的触屏式环控管理计算机，专为各类现代化禽场设计，是养殖场智能化交互的核心中枢。

PL-9500 全程把控畜禽的生长环境与生活状态，帮养殖场把养殖效益做到最优。

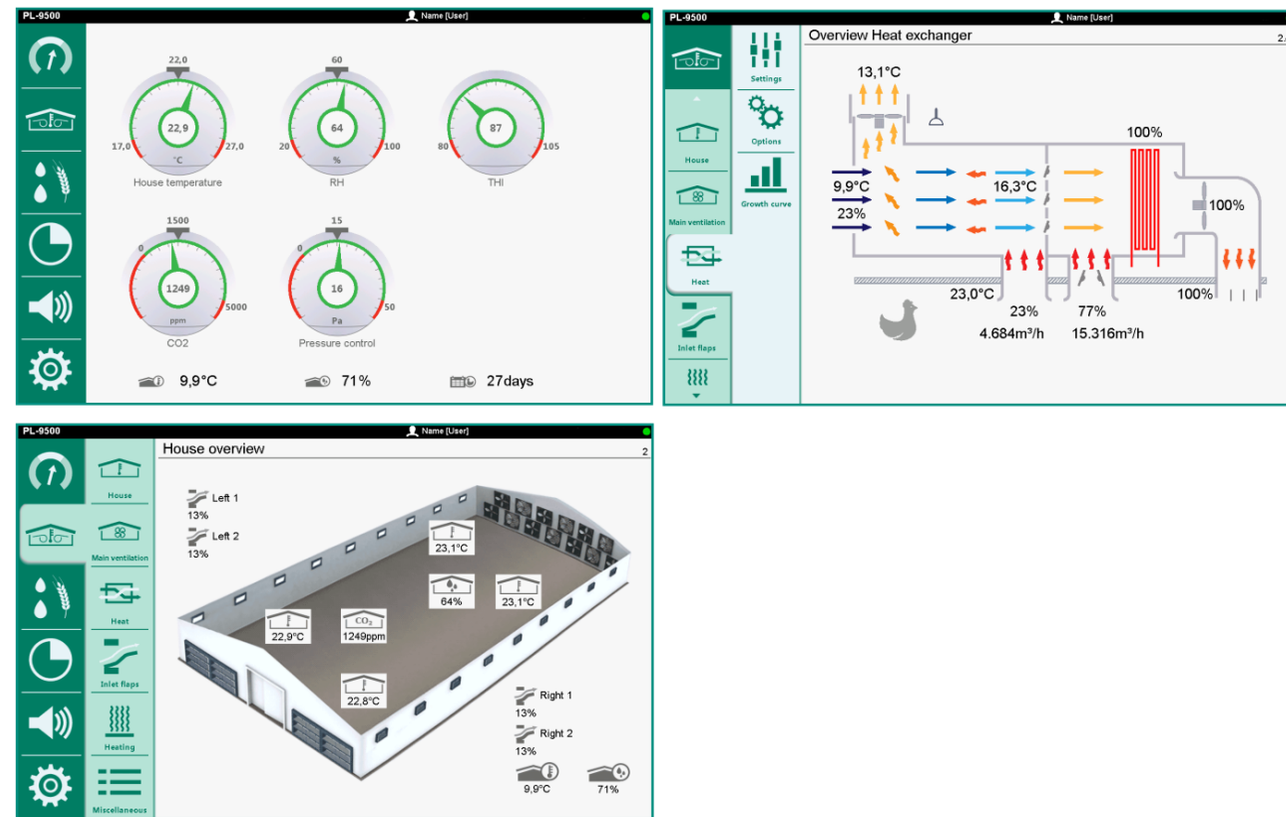


## 概览

Stienen 环控管理计算机可归集在养家禽称重、饲料称重、料塔称重、鸡蛋计数及热交换器运行等全环节数据，并将其转化为直观易懂的图表报表，让养殖数据一目了然。

温度、饮水量、喂料量、体重、产蛋量、相对湿度（RH）、光照、二氧化碳及氨气等参数的图形化呈现，让你一眼掌握所有核心管理数据。

凭借清晰简洁的现代化操作界面，禽舍内所有关键生产流程都能轻松实现控制、监测与管理。



## 规格说明 PL-9500

### 标准配置

温度传感器	10
计数器、风机测速等设备专用脉冲输入接口	5
0-10V 直流电压输入接口（适配相对湿度传感器、压力传感器等设备）	4
继电器输出接口（230V 交流电压 / 2A 电流规格）	7
0-10V 直流电压输出接口	8
为 1 个 AQC 单元配备 24V 直流电压 / 80mA 电流的供电模块	1
为风机测速设备配备 12V 直流电压 / 15mA 电流的供电模块	1
故障反馈触点（24V 直流电压 / 2A 电流规格）	v

### 扩展配置

通过 RS-485 打印接口实现通讯	v
用于与外部模块通讯的模块总线接口	3
FN 总线接口	1

### 概述

供电配置	230Vac - 50/60Hz
负载	48VA
防护等级	IP-54
尺寸规格	370 x 320 x 160mm

## FARMREMOTE (可选配)

PL-9500 的远程控制功能支持你通过智能手机、平板或电脑，远程读取禽舍的实时运行数据；你甚至可以足不出户，在舒适的环境中对 PL-9500 进行操作。Stienen WEB-SEC 接口为这一过程提供安全可靠的连接保障。

## FARMCONNECT (可选配)

FarmConnect 农场管理软件可汇总农场内所有控制计算机的实时数据与历史数据，经整合后，以清晰的概览报表、图表及表格形式呈现。借助该软件，你可随时调取农场运营数据无论身处何地，都能与农场保持实时联动，确保在必要时快速采取干预措施。

