



## PL-9400

### 家禽场的核心

- 管理计算机：控制所有重要程序，例如气候、饲料、水、灯光、称重、计数和定时器功能
- 大型彩色显示器，可充分显示每间猪舍的情况
- 显示文本为 Unicode 格式，可在任何语言下显示
- USB 连接用于程序更新和数据记录
- 移动远程访问
- 可以针对家禽场的具体情况进行调节
- 模块化设计，可随时扩展
- 通过 **FarmConnect** 实现受保护的通信

### PL-9400 可控制家禽场的所有重要程序

这一新型管理计算机可自动控制、监控和管理您的家禽场内的所有重要程序，如通风、加热、照明、相对湿度和二氧化碳。对于PL-9400，Stienen BE 使用了新的 CPU 印刷电路板来提供额外优势，包括大型图形彩色显示器用于主设置，文本以 Unicode 格式编写，可在任一语言下显示，USB 连接以及移动远程访问。使用功能键，可以很方便地操作 PL-9400。因为不显示未使用的功能，所以控制系统始终保持简单明了的风格。



### 技术规格 PL-9400

#### 综合规格

- 230Vac - 50/60Hz 电源电压
- 38VA 载荷
- 防护等级: IP-54
- 尺寸: 360 x 320 x 155mm

#### 输入

- 10 个温度传感器
- 5 路脉冲输入用于计数器、测量风机等
- 4 路 0-10Vdc 输入用于相对湿度传感器，压力传感器等

#### 输出

- 7 路 230Vac/2A 继电器输出
- 8 路 0-10Vdc 输出
- 1 路 24Vdc/80mA 电源用于 1 台 AQC 装置
- 1 路 12Vdc/15mA 电源用于测量风机
- 1 个 24Vdc/2A 故障触点

#### 可选项

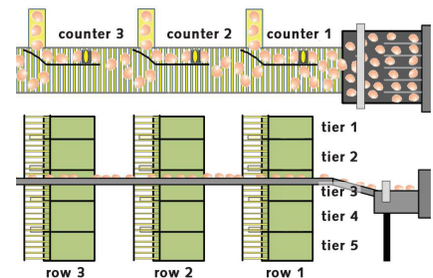
- 利用 RS-485 PCB 通信
- 3 个模块总线连接用于与外部模块之间的通信
- 1 路 FN 总线连接

### FarmConnect



FarmConnect 是 Stienen BE 的创新性云计算系统。您在全球任意地点都可通过 IP-485 网关来访问您的养猪场数据。程序控制计算机中的所有管理信息都通过数据中心储存在云中。您可使用 SLL 保护的网页浏览器登录，所有数据（甚至是不同地方的数据）都集中在此，可让您掌控全局。无论您在何方，FarmConnect 都能使您与您的养猪场“连接”。

### Stienen 鸡蛋计数

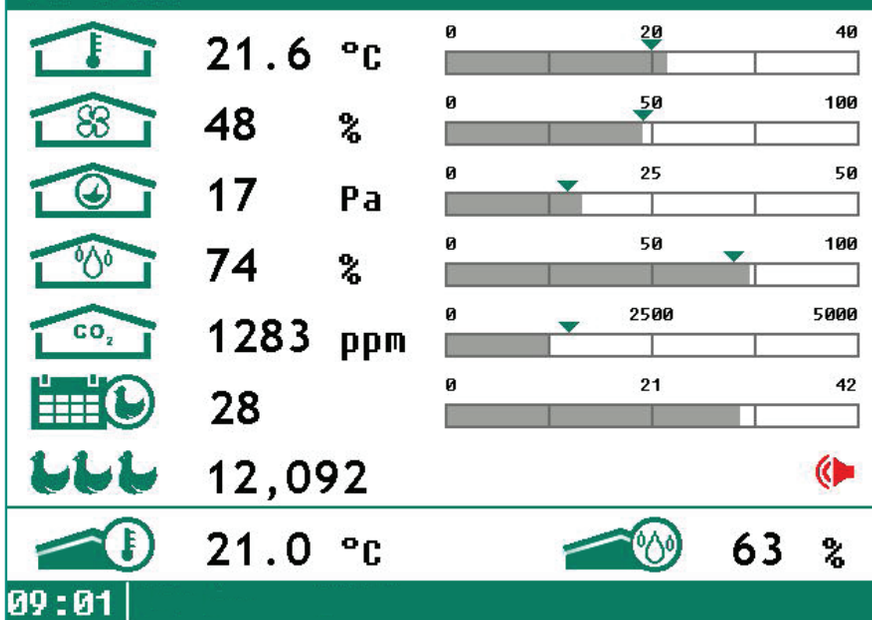


清楚了解您的鸡蛋产量非常重要。生产性能的持续性意味着您的家禽表现良好。PEC-9200 可让您密切监控这个过程。PEC-9200 最高有 10 层，24 排，240 个计数器。

### Stienen 饲料和筒仓称重

饲料成本也是公司需要考虑的重要因素。在您的 PL-9400 中添加饲料称重功能，可让您将这些成本控制在非常精确的程度，在添加此功能后，PL-9400 可用作饲料或筒仓称重器的操作和信息面板。

### PL-9400



### Stienen 动物称重系统



Stienen BE 的动物称重系统可让您准确监控动物的生长情况。该数据可转换为相关参数，如平均重量、增长重量、标准重量和均匀度。PL-9400 管理计算机通过易懂的视图显示准确的综合图表，可让您清楚了解动物的健康状况。