STIENEN B



- PW-8B单机或PW-2与管理计算机相结合
- 每日计算、重量登记和显示
- 计算的平均重量、生长、均匀性和标准偏差
- 变异系数值计算(PW-8b)
- 最多连接2个或8个称重秤
- 适合于小鸡、母鸡、公鸡和火鸡
- 内置记忆功能
- 用于更新和记录的USB端口
- 与FarmConnect和FarmRemote的安全通信



准确监测牲畜的发育情况

当PW-8B与WDP-50、WDH-50和/或WDH-100秤结合使用时,形成一个完整、独立的活体称重系统。将日称重数据转化为平均重量、生长量、标准重量、变异系数值、均匀度等重要指标。PW-8B最多可连接八个称重秤,适用于小鸡、母鸡、公鸡和火鸡。收集的数据可以用表格或图表表示。称重计算机有一个存储芯片,在发生电源故障时,该芯片保留前七天的设置。除变异系数值外,PW-2与PW-8B具有相同的功能。

该称重模块仅与家禽管理计算机(PL-9400或PL-9500)结合使用。PW-2也可作为模块集成到面板(PW-2M)中。最多可连接两个称重秤。称重数据被传输到管理计算机,该数据以清晰的表格和/或图形显示。这可以让您 准确地了解家禽的发育和健康状况

技术数据

	PW-8B	PW-2	PW-2 (M)
连接称重秤的最大数量	8	2	2
负载值	30VA	15VA	15VA
通过RS-485PCB的通信	✓	X	X
适用于面板集成	X	X	✓
尺寸	305x232x155	215x255x120	215x255x120

通月

- 230Vac 50/60Hz电源
- 与称重秤WDH-50/100和WDP-50兼容
- 与KU-50和KA-100称重平台兼容
- 防护等级: IP54
- ABS外壳
- 最低环境温度: -5° C
- 40° C 最高环境温度: 40° C

称重秤/平台

两种不同的称重秤

- 1. WDP-50 立式称重秤
- 2. WDH-50/100, 带悬挂式称重平台。这种悬挂式力传感器具有一个即插即用系统,可将其直接连接到PW-8/PW-2或通过家禽饲养室内的墙壁插座。在禽舍内安装多个墙壁插座,可在不同位置进行称重。

两种不同的称重平台

- 1. KU-50称重平台适用于小鸡、母鸡和公鸡。最大允许载荷50kg。
- 2. KA-100称重平台适用于火鸡。最大允许载荷100kg。

WDH-50/100 WDP-50

家禽管理计算机 (可选)

这台管理计算机被设计成每种现代家禽养殖场的交互中心。这台计算机从Stienen系统收集活家禽称重、饲料称重、料仓称重、鸡蛋计数和热交换器的所有数据,并将这些数据处理成可理解的表格和图表。温度、水、饲料、重量、产量、相对湿度(RH)、二氧化碳(CO2)和氨(NH3)等参数的图形表示法可为您提供所有重要的管理信息。由于简洁、现代的用户界面,家禽饲养场的所有重要过程都可以轻松控制、监控和管理。PL-9400使用功能键易于操作。PL-9500是触摸屏版本。

农场遥控(可选)

通过遥控功能,您可以使用智能手机、平板电脑或PC远程读取家禽饲养场的当前数据。您甚至可以舒适地坐在扶手椅上操作智能称重系统。Stienen的 WEB-SEC接口保证了安全连接。



农场连接(可选)

农场连接软件收集服务器场中所有计算机的所有当前和历史数据,并以清晰的概述、图表和表格形式呈现。此专业软件使您能够集中访问农场数据。无论您身在何处,您始终与您的公司保持联系,以便在必要时可以立即进行干预。

Stienen BE, Agri Automation

Stienen BE是一家植根于畜牧业的领先家族企业(1977)。亲近我们的最终用户是我们的天性。我们是家禽和猪舍的创新自动化解决方案的全球供应商。我们的气候解决方案、自动化系统、管理软件和配套的外围设备全部内部开发和生产。