



TEMPTRON 610

Temptron 610 是专门用于禽舍隧道通风的易操作型环境控制仪。

它是一个可为不同的风机速度调节器选择输出端级控制仪。



Temptron 610 输入：
作型环境控制仪。

它是一个可为不同的风机速度调节器选择输出端级控制仪。

6 用于温度传感器、湿度和静压传感器的模拟输入。

4 用于水和饲料记录的数字输入和风口/冷却风幕的数字反馈。

加热与通风量可根据家禽的生长日龄与体重进行调整。

自动温度下降与体重增加曲

线图有助于获得最佳效果的标准。



Temptron 610 可根据家禽的生长日龄和体重使用其温度下降曲线图和体重曲线图计算最佳通风量 通过调节速度来提供最小通风量或开启 / 关闭最小通风定时器 自动将隧道通风量从最小过渡至最大。

通过开启 / 关闭定时器运行加热和冷却。如果湿度高 它将停止冷却。该装置配备高温、低温和电源故障警报 还可进行用水和喂料总量、24 小时最低温度和湿度登记。

您可以进行完全的 PC 通信控制并通过有线或无线通信向和从装置中下载信息。

Temptron 610 可根据家禽的生长日龄和体重使用其温度下降曲线图和体重曲线图计算最佳通风量 通过调节速度来提供最小通风量或开启 / 关闭最小通风定时器 自动将隧道通风量从最小过渡至最大。

通过开启 / 关闭定时器运行加热和冷却 — 如果湿度高 它将停止冷却。

该装置配备高温、低温和电源故障警报 还可进行用水和喂料总量、24 小时最低温度和湿度登记。

您可以进行完全的 PC 通信控制并通过有线或无线通信向和从装置中下载信息。



技术规格:

电源供应 220V 交流电
 输入 4 个模拟温度传感器
 1 个湿度传感器 0-1 0V
 4 数字输入端
 输出 最多 10 个转换型干式接点。
 220V / 2A
 显示 6 位数 7 段显示
 精确度 $\pm 0.2^{\circ} \text{C}$ (1°F) 1% H
 附件 55 Lp
 存储器 断电保护存储器和不可擦存储器
 校准 自动校准连接的传感器