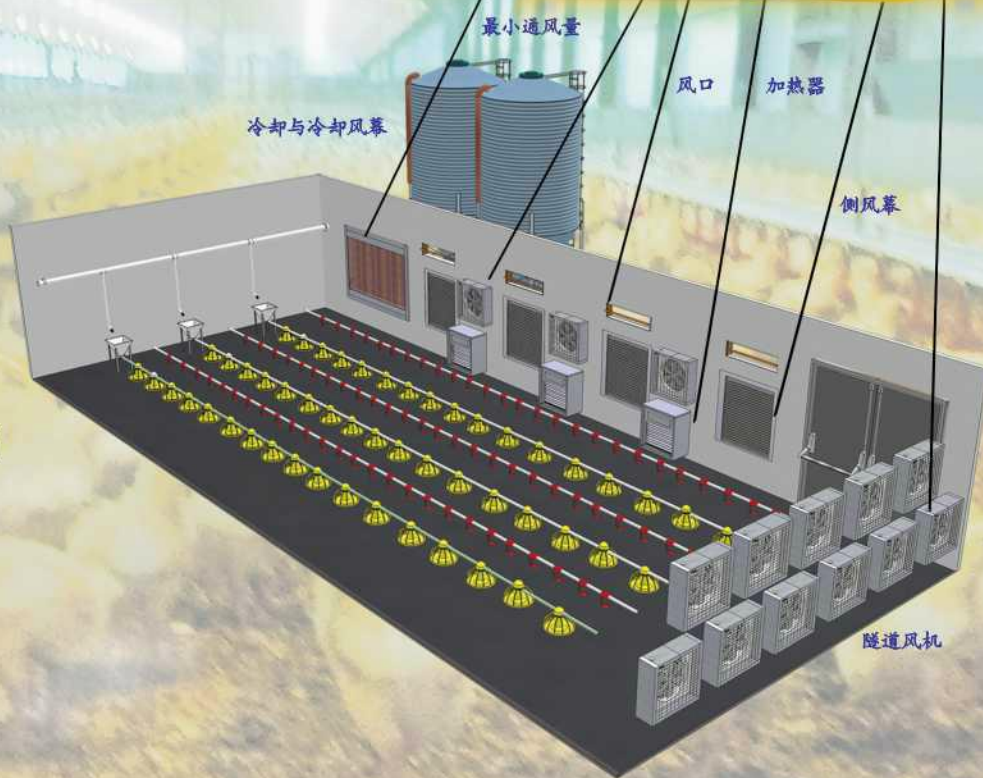
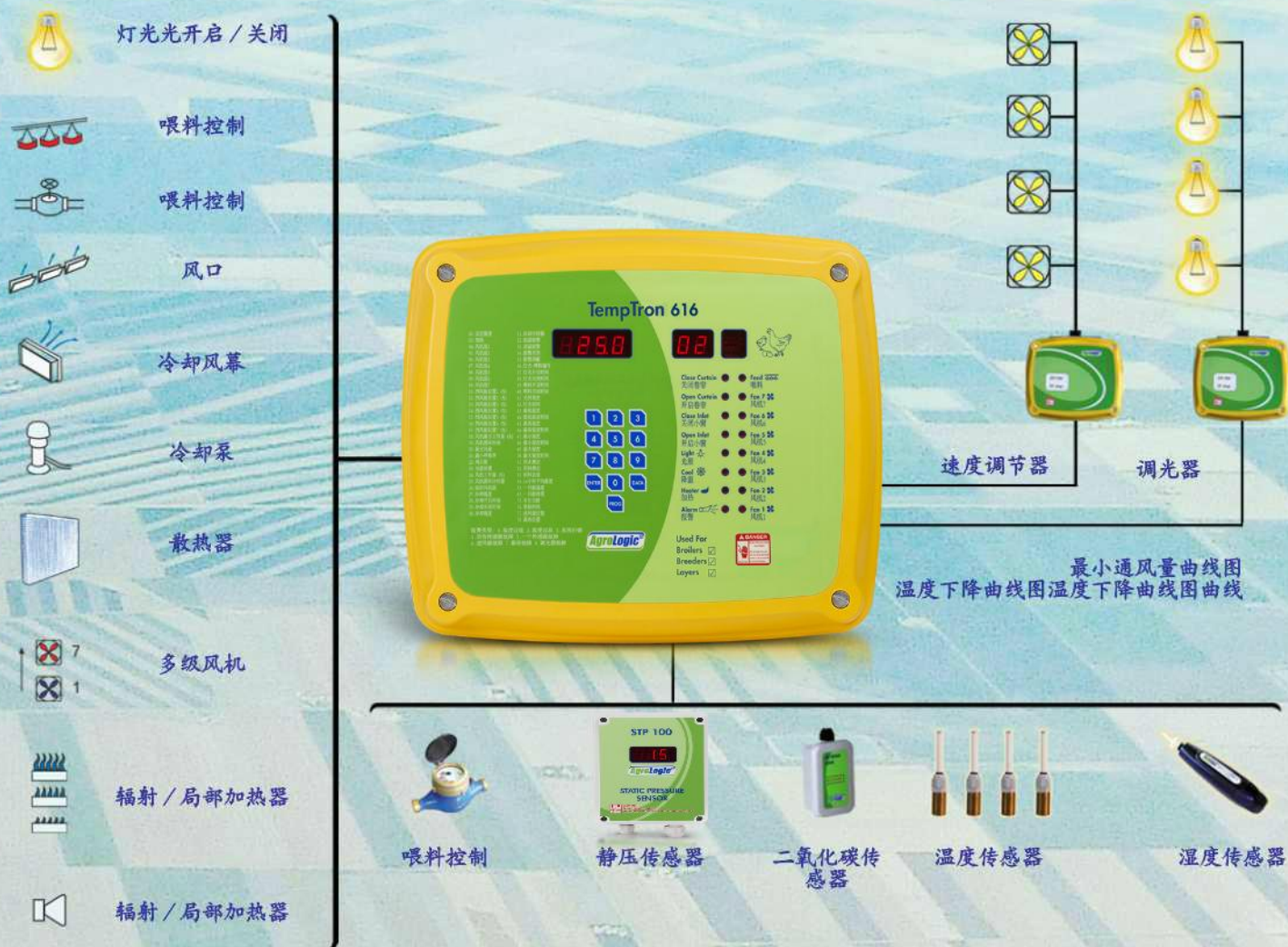


TEMPTRON 616

- 农业通风最小通风
- 隧道通风
- 风口控制
- 冷却风幕控制
- 静压控制
- 警报
- 灯光控制
- 昏晨控制
- 风机速度控制
- 用水控制
- 温度自动下降曲线图
- 自动最小通风量曲线图
- 生长周期数据记录
- 耗水量
- 喂料计量
- 温度
- 湿度
- 死亡数



Temptron 616 是专门用于控制先进禽舍隧道通风的完全低成本环境控制仪。该装置是一种可根据静压运作的 16 级控制仪。通风量与加热程度可根据家禽的生长日龄与体重进行控制以达到最佳效果。



最小通风量曲线图
温度下降曲线图
温度下降曲线图
温度下降曲线图

Temptron 616 是专门用于先进禽舍隧道通风的易操作型环境控制仪。它是一个 16 级控制仪 其中配备了风机速度调节器或调光器。通风量与加热程度可根据家禽的生长日龄与体重进行调节以达到最佳效果。该装置根据编制的风机级数或静压控制将风口或冷却风幕与风机连接 以确保整个生长周期中的正常通风。

Temptron 616 可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。

A 4 相位通风系统包含最小 穿过风口的通风抽气量。过渡型 穿过风口的隧道通 风抽气量。自然通风 侧风幕的自然通风。隧道 穿过冷却风幕的隧道通风抽气量。

Temptron 616 配备多个时钟用于供料器、 灯光和用水系统的运行。

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 通信控制并向和从装置中下载信息。