

EMB7300 无线控制箱

EMB7300控制箱内置无线模块，无需布线就能实现排烟排热通风功能。

- 无线模块可加装于EMB7300产品系列，无需做任何改造。
- 无线模块直接内置于EMB7300，无需增加额外的电控柜。
- 加装无需破坏现有线管。
- 无线通信信号强，即便在较大范围内，也无需放大器和其他附件。

无线通风控制

排烟排热控制箱的新增换气功能调节楼梯间的空气，无需对控制箱额外布线

- 无线通风控制可与EMB7300结合使用，无需做任何改造
- 气象站和电池供电的控制箱通过无线方式交换数据和命令
- EMB7300直接连接气象站，降低布线成本
- 无线通风控制无需额外布线

新的

楼梯间无线排烟排热通风

对楼梯间的自然通风控制箱进行改造，无需大笔改造费

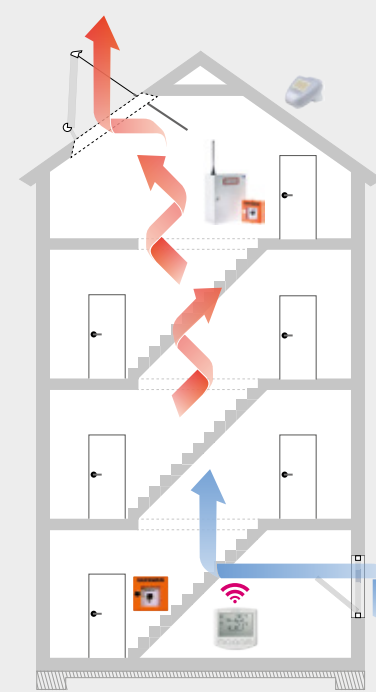
- 提高楼梯间的空气质量
- 夏季降温
- 楼梯间可防风雨
- 通过温度控制启闭窗户，节省成本
- 投入成本低
- 排烟排热功能永远优先通风功能
- 安全，即使失电亦能电动闭合窗户
- 通过独立的接口可轻松连接到中央楼宇管理系统



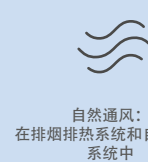
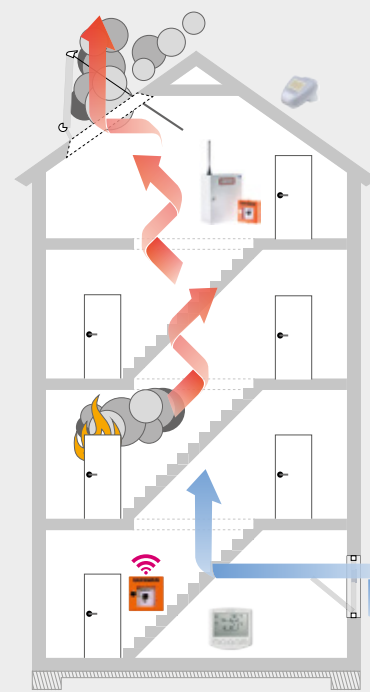
两全其美



控制窗通风



控制窗排烟



自然通风：
在排烟排热系统和自然通风系统中



无线通讯：
EMB7300系列可内置多达10个无线紧急启动按钮，操作便捷



自然排烟：
通过快速排烟减少危害