

ZoneEase变风量云控制器专属液晶房间温控面板

- 智能手机调试用的NFC接口
- 使用云端服务，优化工作效率
- 开/关/经济/强劲 模式
- 可额外添加判定有人状态的开关选项
- 夏季/冬季/定风量模式



22RT-A001

简要描述

应用 房间温控面板提供开关控制、修改模式以及温度设定。温控面板能显示房间温度以及设定温度，还包括运行模式等不同状态参数。同时通过其NFC接口可便捷迅速地访问控制器数据。

技术参数
电子参数

额定电压	AC 24V, 50/60 Hz
运行范围	AC 19.2 ... 28.8 V
消耗电能	最大1W 不带占空设备 最大10W 给占空设备供电
运行温度/湿度	0...50°C / 5% ...95% 无冷凝
储存温度	0...60°C
感温元件精度	+/-0.3 °C at 15...30°C
运行模式	开启, 关闭,  经济,  强劲, 防冻(内置, 自触发),  占空 (通过外接传感器触发),  冬夏季模式(APP/BACnet触发),  CAV模式(APP/BACnet触发)
显示分辨率	+/-0.5 °C, 0...50°C (房间温度/设定温度)
接线端子	6x 0.5-1.5mm sq. diameter cable
安全	
防护级别	III Safety extra-low voltage
保护等级	IP30
EMC	CE according to 2014/30/EU, EN60730-2-9:2010, EN60730-1:11, EN61000-6-2:05, EN61000-6-2:05, EN61000-6-3:07+A1:11, ETSI EN 301 489-1: 2011 (V1.9.2), ETSI EN 301 489-3: 2017 (V2.1.1), ETSI EN 300 330: (V2.1.1)
运行模式	Type 1 (根据EN 60730-1)
相关脉冲电压	0.8 kV (根据EN 60730-1)
控制污染等级	2 (根据EN 60730-1)
尺寸 (W x H x D)	85.4 x 84.4 x 15