

ZoneEase变风量云控制器专属白壳房间温控面板

- 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(仅22RT-A003)
- 夏季/冬季/定风量模式


简要描述

应用 温控面板提供NFC接口用于快速的控制器数据访问。其监测房间温度，并提供房间温度、设定温度以及运行模式等状态参数的访问接口。通常安装在回风箱、天花板或墙壁上(请参阅安装说明)。

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(仅22RT-A003)
运行温度/湿度	0...50°C / 5% ... 95% 无冷凝
储存温度	-20°C...80°C
感温元件精度	+/-0.3 °C at 15...30°C
接线端子	3x 0.5-1.5mm sq. diameter solid cable or stranded wires with cable shoes (22RT-A002), 6x 0.5-1.5mm sq. diameter solid cable or stranded wires with cable shoes (22RT-A003)

安全

防护级别	III Safety extra-low voltage SELV
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)
控制污染级别	2 (根据 EN 60730-1)
尺寸 (W x H x D)	65 x 65 x 13 (22RT-A002) 85.4 x 84.4 x 15 (22RT-A003)