

无线温控器

型号: Slimline-RF



与 RF-Switch 配合使用	Y	内置传感器	Y
与 RF-Link 配合使用	Y	外置空气传感器	Y
与 UH8-RF 配合使用	Y	地板传感器	N
温度范围	05-35 °C 41-95 °F	地板传感器提供	N
不可编程	Y	控温精度	+/-1°C
5/2 天可编程	Y	回差值可调	Y
7 天可编程	Y	无线故障安全功能	Y
加热时段数	4	RF 频率	868MHz
最佳启动时间	Y	无线操作范围 (敞开空间)	100M
生活热水加热时段数	4	电源	2 x AAA 电池
假期功能	Y	电池寿命	一般来说1年
按键锁定功能	Y	USB 线提供	N
温度保持	Y	安装方式	表面安装
温度重置	Y	电源	2 x AAA
防冻功能	Y	安装尺寸 (长,宽,厚)	85 x 98 x 24mm
°C / °F 可选	Y	重量	106g

功能列表

功能	描述	设置	功能	描述	设置
01	温度格式	00=°C, 01=°F (°C=默认值)	09	UH8-RF 输出类型	地暖=00, 01=散热器
02	回差值	01°-03°C (默认值01°C)	10	故障安全	00=失效, 01=生效
03	防冻功能	00=失效, 01=生效 (01=默认值)	11	上/下温度限制	00°C-10°C (00=默认值)
04	防冻保护温度	07°-17°C (默认值=12°C)	12	传感器选择	00=内置传感器, 01=外置空气传感器
05	延时输出	00-15分钟 (00=默认值)	13	地板温度限制	此型号不提供
06	接收器类型	00=UH8-RF, 01=RF-Switch	14	最佳启动时间	00-03小时 (00=默认值)
07	接收器地址	UH8-RF=01-99, RF-Switch=01-32	15	温升速率	每20分钟室温温升1°C
08	UH8-RF 区域 (路) 数	01-08	16	编程类型	00=不可编程 01=可编程
			17	设备类型	02 = 带生活热水可编程

产品尺寸(mm) & 接线图

