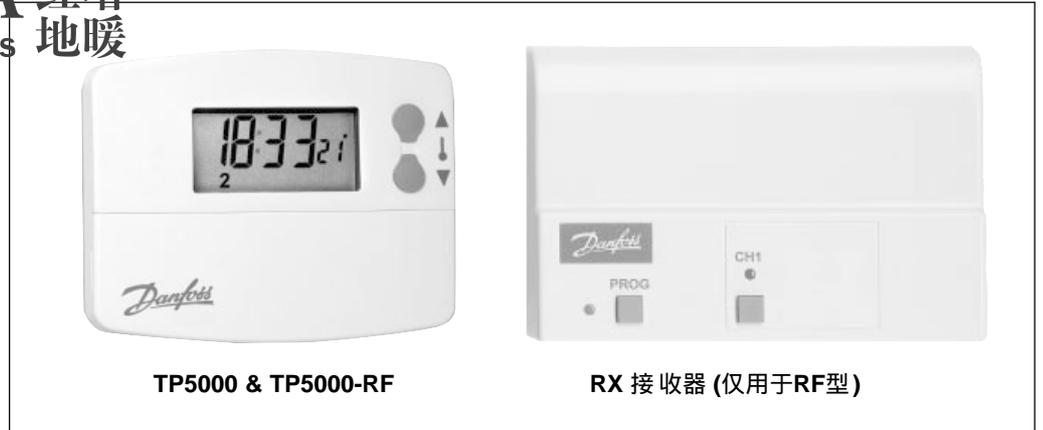




HONGTA 红塔
Heating Solutions 地暖



特点

TP5000将时钟和房间温控器二种功能合为一体，既美观，操作又简便，用户可对一天内不同时间段进行不同温度设定的编程。二种类型均有5天/2天编程模式，即对工作日和周末进行不同的编程。

除常规的有线连接控制器外，还可提供带有无线发射器的RF型，即TP5000 - RF。该装置可进行温控器与接收器之间的无线通讯，接收器与温控器之间的距离可达30m。接收器RX有1个区，2个区和3个区三种类型，每种类型均需在调试阶段在现场与所对应的温控器进行对码。

具有有线连接型式的TP5000和无线通讯型式的TP5000 - RF两种类型。二种类型均可实现每天分6个时间段进行编程，停止工作的编程选择以及温度设低功能。TP5000也可设置成一天二个时间段，适用于一些商业领域。

- 每天6个时间段进行编程
- 具有工作日/周末二种编程工况
- 电池供电，二线控制，安装简便

编程工作是通过5个按键完成的，另外通过按键可实现以下几种功能：恒温控制器模式，防冻功能，以及恒温功能时取消工作日和周末的区别。

- 用户设定优先以及恒温控制器功能
- 可选择开/关控制和时间比例调节
- 具有有线和无线二种类型

恒温器 技术参数

功能	TP5000	TP5000-RF	
有线型温控器	●		
RF-无线型温控器		●	
订货编号	087N699500	087N699800	
温度控制范围	关 5°C to 30°C		
数字时钟类型	24 小时		
编程			
出厂时间和温度设定	设定	时间	温度
工 作日 (周一至周五)	1	06:30	20°C
	2	08:30	15°C
	3	11:30	20°C
	4	13:30	15°C
	5	16:30	21°C
	6	22:30	15°C
周 末 (周六至周日)	1	07:00	20°C
	2	16:00	21°C
	3	23:00	15°C
	4	00:00	15°C
	5	01:00	15°C
	6	01:59	15°C
控制方式	开关控制或时间比例控制		
最 高环境温度	45°C		
电源	2 节 AA/MN1500/LR6 Alkaline 电池		
记 忆 功 能	更换电池时，所编程序不会丢失		
开 关容量	6 (2) A, 230Vac	N/A	
开 关类型	SPDT	N/A	
发 射频率	N/A	433.92MHz	
发 射范围	N/A	最远30m	
尺 寸 (mm)	110 宽 x 88 高 x 28 厚		

全国客户中心电话：400 610 5500 免费热线

参数表

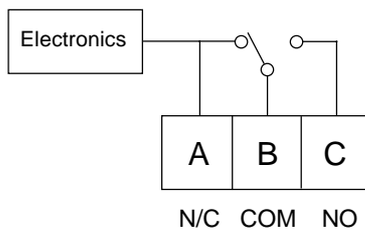
TP5000 & TP5000-RF 可编程房间温控器

接收器
技术参数
(仅RF)

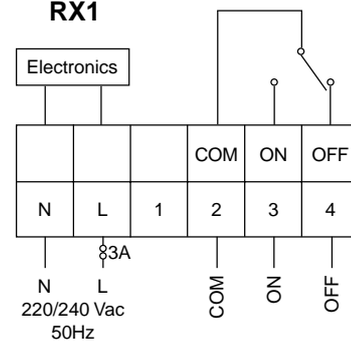
接收器类型	RX1	RX2	RX3
订货编号	087N747600	087N747700	087N747800
单通道接收器, 仅对一个恒温器	●		
双通道接收器, 可对应二个恒温器		●	
三通道接收器, 可对应三个恒温器			●
Transmitter code self learning feature	●	●	●
接收器频率	433.92 MHz		
供电电压	220/240 Vac, 50 Hz		
继电器输出触头容量	3 (1) A		
继电器输出类型 (内部公共点相连)	1 x SPDT	1 x SPDT 1 x SPST	1 x SPDT 2 x SPST
记忆功能	断电时, 内部信息不丢失		
尺寸 (mm)	138 宽 x 88 高 x 32 厚		

接线

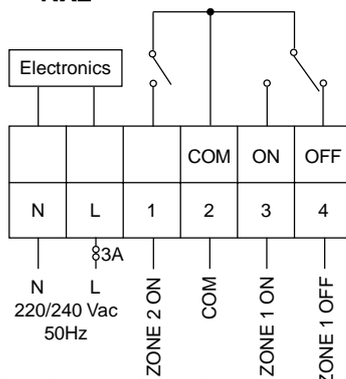
TP5000



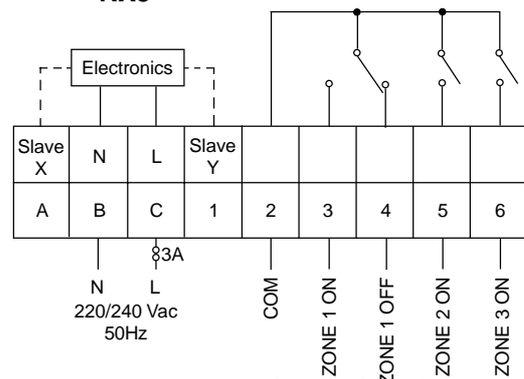
RX1



RX2



RX3



全国客户中心电话: 400 610 5500 免费热线