



HS1807温控器说明书

产品概述

HS1807/米博温控器，采用国际先进的微国际先

控制，通过温控器内置

器，检测温度。并实时与用户所
比较，自动开启、关闭负载
达到保持室内恒温的目的。

设定的参数进行

（电设备或阀），以

目的。每天可设置6个时段

对应的设置温度，并可以手动控制或临时手动

和对

控生

控制。

技术指标

自身功耗: $< 1.5W$

控温范围: $5.0^{\circ}C \sim 35.0^{\circ}C$

电压: $900V \sim 1000V$





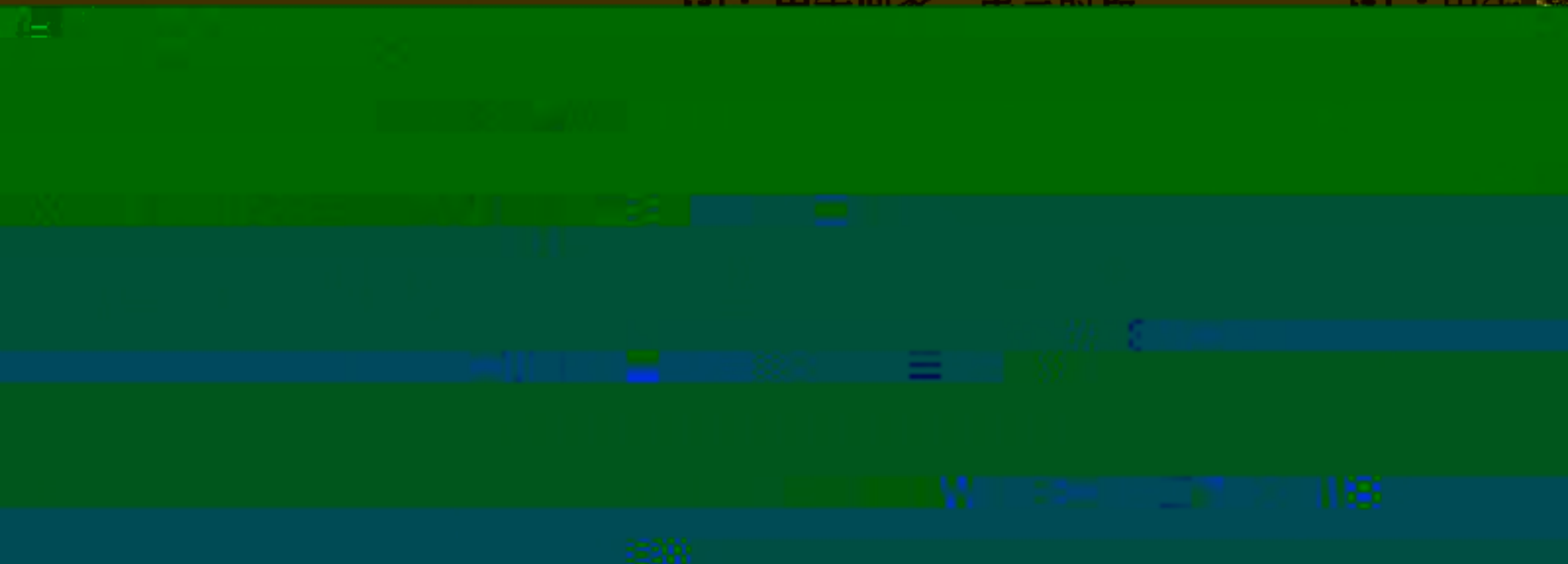
门, 第二时段

🏠: 早上起床, 第一时段

🏠: 早上出

🏠: 中午回家, 第二时段

🏠: 中午



Navigation icons: back, forward, search, refresh, etc.

Time: 11:58

Calendar view showing dates from 11/11 to 11/17.

Bottom navigation bar with icons for home, search, and other functions.

“FLOOR” 表示地板温度（从安装在散热器旁地板时检测的温度）。在高级选项（皮）。在高级选项

中传感器类“温度”

从开按键3秒后，将恢复之前显示。

系统控制

按键功能与操作描述

“”：开关模式键。长按此键切换手动模式与编程模式。

键切换手动模式与编程

“M”键：时钟编程键。短按“M”键，将时钟分调整，调整顺序：时钟分调整 → 时钟小时调整 → 星期调整 → 返回原状态。长按“M”键3秒，将“M”键功能进入编程模式。

“M”：时钟编程键。短按

参数设置。设置顺序：每周1-每周5第一时段时间调整 → 每周1-每周5第一时段温度调整 → 每周1-每周5第二时段时间调整 → 每周1-每周5第二时段温度调整 → 周六周日第六时段的时间调整 → 周六周日第六时段温度调整。

度调整 → 周六周日第六时段的时间调整 → 周六周日第六时段温度调整。



“+”：设定温度升温键或调节器

“—”：设定温度降温键或调节器

又是指。



“—”：设定温度降温键或调节器

时段与温度设置 (附表),

工作日 (周一至周五)	休息日 (周六至周日)		时段最迟开始	
	时间	温度		时间
06:00	20°C	06:00	20°C	起床
08:00		08:00		





按“+”键，屏幕将

5℃~10℃，在最高设置值10℃时，再按“+”键，屏幕将显示“—”表示取消低温保护功能。

按“+”键，屏幕将

35℃~70℃，在最低设置值35℃时，再按“-”键，屏幕将显示“—”表示取消高温保护功能。



售后服务处理

注意：对于本公司产品的维修仅限专业技术人员。

	现象	处理
	通水不通电	★检查开盖

