

主要技术参数:

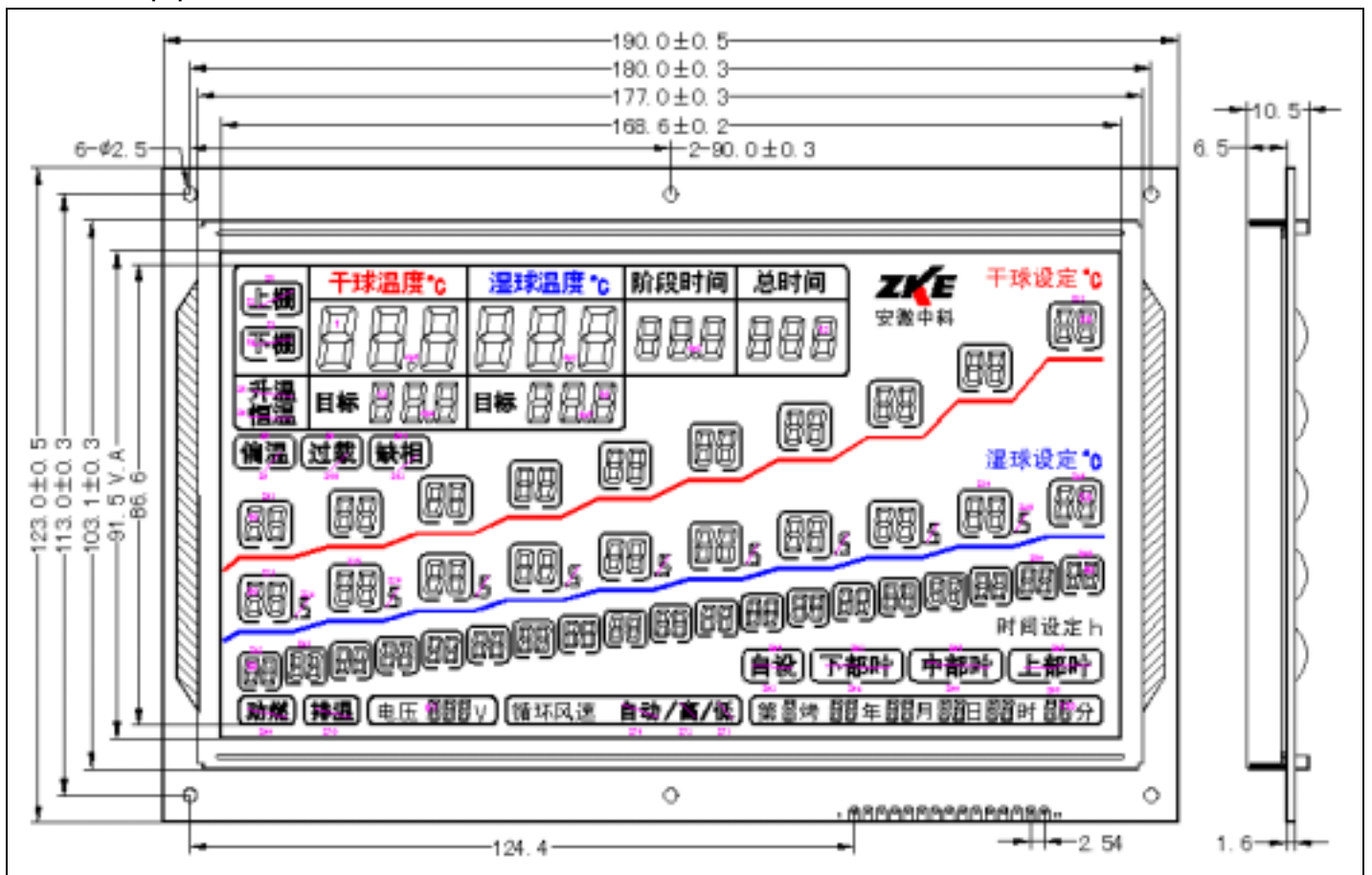
显示容量:	110 位数字+73 段提示符+5 个小数点	背光源颜色:	绿色
模块工作电压:	4.8~5.2V	背光源工作电流:	120mA
静态功耗电流:	2.4mA(5.0V)	环境相对湿度:	<85%
视角:	6:00	工作温度:	-20~+70
数字高度:	12.0mm 7.7mm 6.4mm 5.0mm	存储温度:	-30~+80
显示方式:	TN 正显示 半透半反射式		
接口方式:	三线式串行接口(B 型)		

接口信号说明:

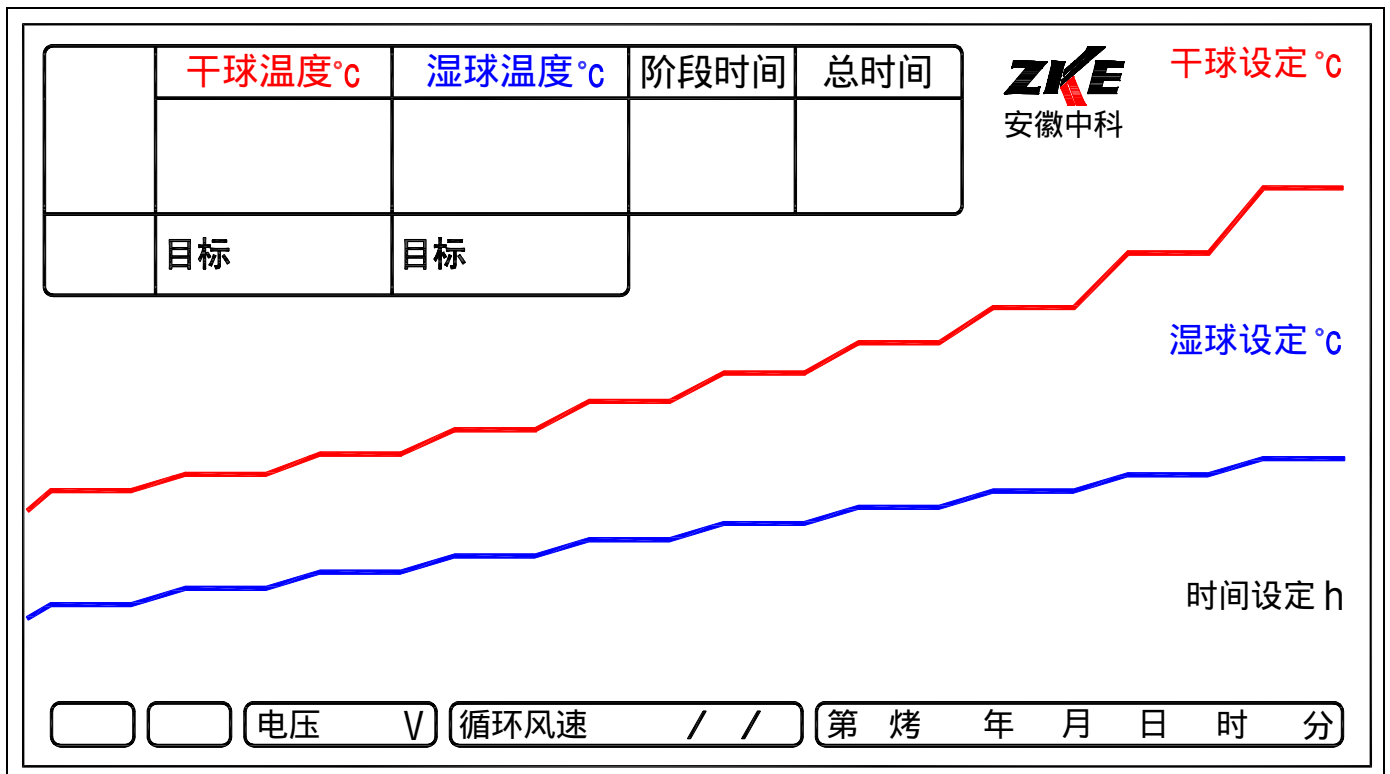
1	CS1:	片选信号输入	2	CS2:	片选信号输入
3	CS3:	片选信号输入	4	CS4:	片选信号输入
5	CS5:	片选信号输入	6	CS6:	片选信号输入
7	CS7:	片选信号输入	8	CS8:	片选信号输入
10	/RD:	读信号	10	/WR:	写信号
11	DATA:	串行数据输入	12	VDD:	电源正极
13	VSS:	电源地	14	BLA:	背光源正极
15	BLK:	背光源负极			

模块示意图:

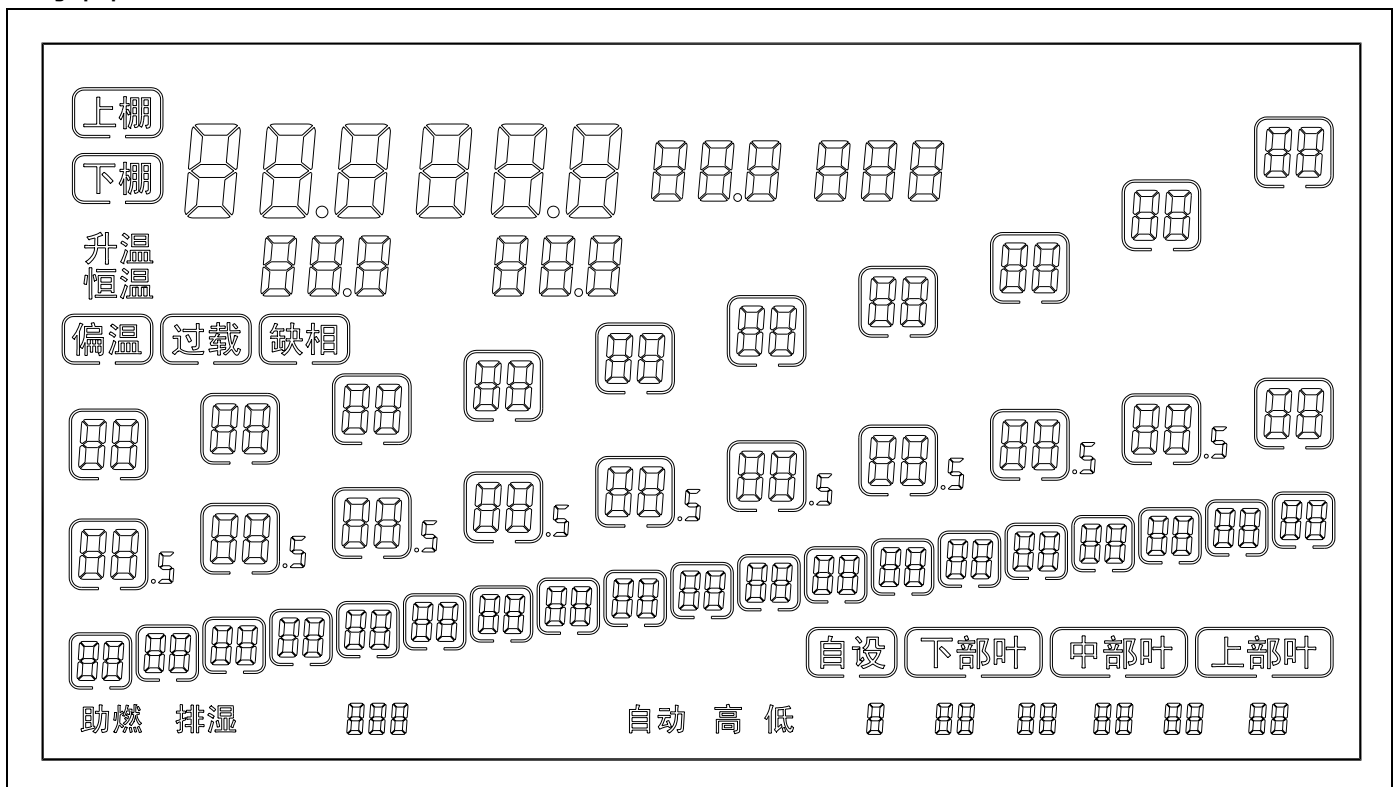
全显图:



丝印图:(红色 蓝色 黑色)



显示图：



地址映射表：

