# P8888W 使用说明(V2.2)

## 主要功能:

本产品为温度显示器,包含温度显示、温度修正、温度探头短路和断线告警功能。

#### 主要技术指标:

显示范围: -50℃~120℃(分辨率0.1°C)

电源电压: DC 12V (参见电源适配器)

使用环境: 温度-10℃~45℃,湿度≤85%,无凝露

温度探头: NTC R25=5kΩ, B(25/50)=3470K

执行标准: Q/320585 XYK 01

## 数码管显示:



数码管正常显示温度,如果显示"SHR"表示温度探头短路,"OPE"表示温度探头断线,



## 温度修正:

注: 系统版本在3.1以下的产品不包含温度修正功能。

#### 注意事项:

请用本公司配置的温度探头。

接线请注意电源适配器正负极,温度探头没有正负。

包装清单:一个P8888W 温度显示器、一个12V电源适配器、一根温度探头、一份 P8888W 使用说明书。

## 接线顺序:

见塑壳标贴。