

**感谢您**选择我司铝合金加热器产品，为了方便您选购和安全、正确、高效的使用本产品,请仔细阅读本说明书并在使用时务必注意以下几点:

**注意:**

1. 该装置必须有专业人员进行安装与检修；
2. 在对该装置进行任何外问接线操作前、必须切断输入信号和电源；
3. 使用合适的电压检测装置来确定该装置各部有无电压；
4. 提供给该装置的参数需在额定范围内；
5. 给装置上电时确认电源是否符合该装置的工作电压范围；
6. 检修时请确认电闸已经拉下，并确认无电；



当装置工作时，请勿接触端子

**please don't touch the terminals  
when the meter is in opeation!**

## 一、概述

梳状铝合金加热器是专为电力设备防潮、除湿设计的新型加热器。该加热器采用了专业的铝合金散热型材料和优质的电热丝组成。加热器具有体积小、散热均匀、热传导快、散热面积大、外形美观

等特点，从而保证了电热丝的使用寿命比一般管状加热器要长许多，可以长期可靠的工作。

此外，加热器还具有绝缘强度高、安装简单等特点。配合wsk温湿度监控器可实现电力的防潮、防结露加热控制自动化。

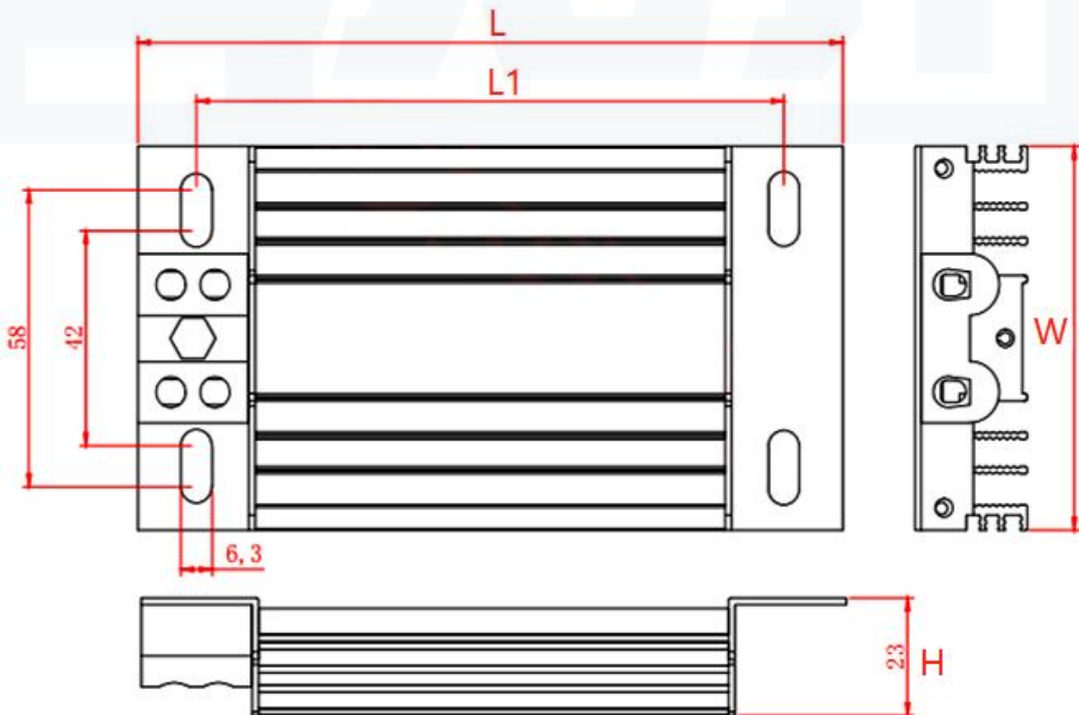
## 二、特点

该加热器采用了专用的铝合金散热板型材和优质的镍铬合金电热丝它具有体积小、外观美观、散热快、散热面积大(比一般同体积的加热器的散热面积大)等特点,从而保证了电热丝的使用寿命比一般管状加热器要长许多,可以长期稳定可靠地工作。

## 三、技术参数

额定电压	AC220V ± 5%
加热功率	50 - 500W ± 5%
加热元件	PTC发热体
绝缘电阻	10兆欧
绝缘耐压	> 2000V/min
连续工作时间	5000h
工作/存储环境	-45 to + 70 ° C ( -49 to +158oF )
防护等级	IP32

## 四、规格型号与尺寸

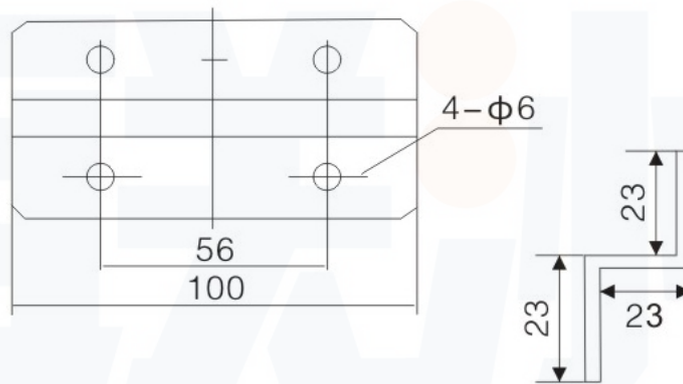


名称	功率	L	W	H
----	----	---	---	---

DJR-50S	50W	110	98	23
DJR-100S	100W	110	98	23
DJR-150S	150W	125	103	23
DJR-200S	200W	125	103	23
DJR-250S	250W	140	103	23
DJR-300S	300W	155	103	23
DJR-400S	400W	155	103	23
DJR-500S	500W	285	103	23

## 五、安装尺寸

### 支架安装尺寸图



## 六、产品展示

