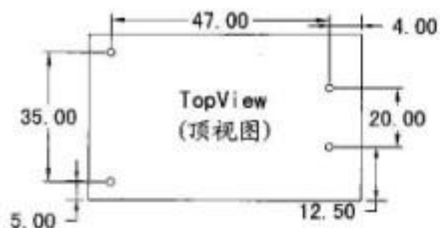
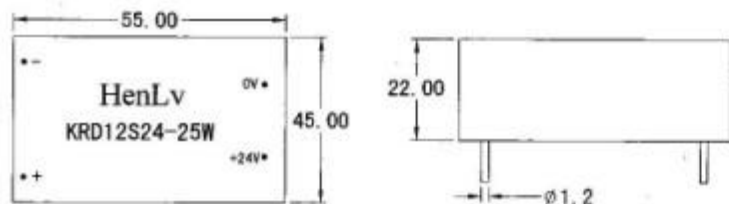
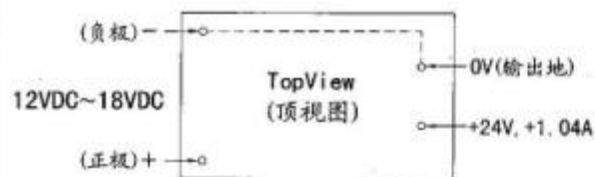


## 1. 成品尺寸



[金属外壳]

## 2. 管脚定义:



## 3. 电性规格 25℃

输出纹波 (20MHz带宽): 200mVp-p Max

输出噪声 (20MHz带宽): 250mVp-p Max

输入电压: +12VDC (12VDC~18VDC)

输出电压: +24VDC ± 2%

输出电流: +1.04A Max

效率: 78% Min

工作温度: -25℃ ~ +85℃, 存储温度: -25℃ ~ +125℃

输入电压调整率: &lt; 0.5%, 负载调整率: &lt; 0.5%

开关频率: 170KHz ~ 300KHz

温漂系数: &lt; 0.02%/℃

保持时间: 16ms (满负载时典型值)

响应时间: 负载每变化30%, 其变化速率为0.1A/μs时  
响应时间为1mS

散热方式: 自然冷却, 无须加散热器

运行湿度: 20% ~ 95%R

具有良好的屏蔽抗干扰性能及电磁兼容性, 短时间短路  
保护, 自恢复等功能

HenLv 宁波恒率电源科技有限公司

标题: 规格文件

版本号: A

绘制: 谢晓娟 日期: 2015.12.01

产品型号: KRD12S24-25W

修改号: 0

审核: 1 日期: 2015.12.01

未标注公差: .xx ± 0.25

页数: 1

批准: 日期: 2015.12.01

尺寸单位: mm

SCALE: NONE