

## G2-DV 直流电压变送器

加工定制	是	品牌	三泽	型号	G2-DV
测量范围	0-1500V	测量精度	0.2 级	精度等级	0.2 级
频率	50±3 (Hz)	尺寸	100*28*16 (mm)	重量	1 (kg)
适用范围	电力, 石油, 机械, 化工等等	电源变动范围	±5%	功耗	≤0.4W
响应时间	≤350ms				



### 概 述

采用光电隔离和频率调制等不同技术, 准确测量电网或电路中的直流电压, 将其变换为直接可用的直流电压或直流电流, 输出值与被测电压成线性比例。可用作检测计量, 或作控制、调节装置中的反馈取样元件。

### 技术指标

输 入: 0~50VDC  
输 出: 0~10V DC  
精 度: 0.2 级

供电：±15V DC  
隔离耐压：1.5KV AC 漏电流 0.5mA 1 分钟  
过载能力：2 倍连续  
响应时间：≤350ms  
负载阻抗：≤500 Ω  
功耗：≤0.4W  
工作环境：温度：（0~+50）℃  
湿度：（10~90）%  
储存条件：温度：（-40~70）℃  
湿度：（10~95）%  
绝缘阻抗：≥100MΩ，500VDC  
固定方式：螺栓固定

### 注意事项

1. 使用前请仔细阅读说明书；
2. 严格按示意图接线；
3. 避免强磁场干扰。

### 特点

- 1、输入、输出高度隔离
- 2、频带宽，响应快，动态性能好

### 质量保证

产品出现质量问题，请速与我中心联系，一年内保换。