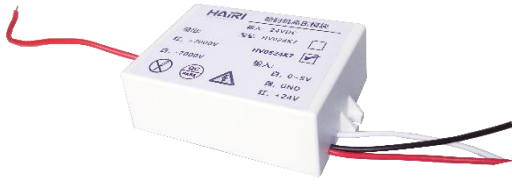


### 特点:

- ▼ 电压输入:24VDC
- ▼ 高效率、高可靠性
- ▼ 具有低功耗、带载能力强、一致性高、多种调压方式
- ▼ 自然风冷、有过载、短路保护功能
- ▼ 保修3年



电压组		HV0524K7	HV024K7	HV024D4K2	
输出特性	输出电压	+7KV	+7KV	+4.2KV	-4.2KV
	电压输出范围	0~7KV【0~5V调压】	0~7KV【0~24V调压】	0~4.2KV【0~24V调压】	
	输出精度	±10%			
输入特性	输入电压范围	24V DC			
	输入电流	0.5A/24V			
	保护	过功率保护;高压短路保护;故障排除自恢复			
环境参数	工作温度、湿度	-30°C~+50°C@100% LOAD, +60°C@60% LOAD; 20%-90% RH ,无冷凝			
	储藏温度、湿度	-40°C ~ +85°C, 10%~95% RH			
	温度漂移	±0.1% /°C(0-50°C)			
	振动	10-500Hz, 2G 10min./1cycle, PERIOD FOR 60min. EACH AXES			
其它	尺寸/安装	105*52*33mm (长*宽*高); 安装号: AZ32			
	重量	0.29Kg			
备注	1、所有参数在24VDC输入, 额定负载, 环温25°C, 湿度70%条件下测定; 2、精度: 包括设定误差, 线路调整率, 负载调整率等; 3、输出电压调节方式可以按您的方式设定; 如: 无线、0~10V、0~5V、PWM、恒流方式、DMX512等方式调节。				