



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、过压、短路保护功能
- ▶ 保修3年

型号		HV0524K7	HV024K7
输出特性	输出电压	+7000V	+7000V
	额定电流	2uA (Max)	2uA (Max)
	额定功率	3W	
	电压输出范围	0~7000V 【0~5V调压】	0~7000V 【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	
	效率(Typ)	>75%	
	保护	高压短路保护（无火花，防墨水着火）;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	90*64.5*27mm (长*宽*高); 安装号: AZ38	
	重量	0.2Kg	
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。		