

产品特点

- 电子枪电源主要用于半导体镀膜，体积小，可放入镀膜机底架内
- 采用SCR控制的节能型电源，高压、束流稳定
- 蒸发金属的电子枪可配此电源
- 外控接口丰富，通过外控可实现全自动镀膜



技术规格

输入电压	AC380V±10%,50/60Hz	X扫描位置	DC±1.3A
输入功率	13kVA/18kVA	X扫描幅度	6Ap-p(最大)
最大输出功率	10kW/16kW	X扫描频率	50Hz/5Hz, 三角波
高压输出	DC-4~-10kV	Y扫描位置	DC±1.3A
高压稳定性	小于±2%	Y扫描幅度	6Ap-p(最大)
高压纹波	小于±5%	Y扫描频率	500Hz/20Hz, 三角波
束流	0~1A/1.6A	外形尺寸(电源)	530(W)X780(D)X740(H)
束流稳定性	小于±2%	外形尺寸(控制箱)	480(W)X410(D)X90(H)
灯丝电流	0~50A	重量	约270kg/310kg