



GASLOOP-V100

GASLOOP CONTROLLER-V

靶电压气体闭环控制器

Gas loop-V靶电压气体闭环控制器是一种单通道靶电压信号输入，可控制多通道输出气体闭环控制系统，根据等离子体状态，快速调节反应气体流量。

工作模式有三种：滞回曲线模式、闭环反馈控制模式、恒定气体流量模式。控制软件操作采用电脑，Windows视窗界面控制，网络通讯接口，可以实现远程诊断功能。

适用于反应溅射中，稳定工作点或实现高沉积速率；对多层膜或分段沉积，通过界面控制就可以完成。搭配快速气体流量计控制器MFC，简单易用的软件界面，具有高性价比和高可靠性等特点。



Ultra Fast Response!

超快响应!

Simple!

简单易用!

Reliable!

可靠!

SuPro Instruments LTD

速普仪器

Nanshan ,

Shenzhen, China

[Http://www.suproinst.com](http://www.suproinst.com)

Tel: 86-755-26642901

Fax: 86-755-26419205

Email: sales@suproinst.com

技术规格	参数
产品型号	Gasloop V102或V104
控制信号	1通道靶电压信号 (0-10V)
工作模式	滞回模式、反馈模式、恒流模式三种
气体控制	V102型号可接2通道 MFC 气体流量计 (0-5V模拟量输出) 可设定2通道流量计设定值比例 V104型号可接4通道 MFC 气体流量计 (0-5V模拟量输出) 可设定4通道流量计设定值比例
软件界面	Windows 视窗界面
界面显示	可以显示靶电压-气体流量滞回曲线 实时显示靶电压设定值和实际靶电压曲线、 实时显示气体实际值曲线 实时显示当日靶电压历史曲线
软件安装要求	Windows XP或Win 7
通讯接口	Internet网络通讯
重量	~1 kg
电源	220V AC, 50/60Hz 接地三脚插头
功耗	~100 W
冷却方式	空冷
质量保证	一年免费/终身维护
备注	以上所列技术规格与参数更新恕不另行通知, 如有疑问请联系我们



深圳市速普仪器有限公司

地址: 深圳市南山区桂庙路22号向南瑞峰B2009

电话: 0755-26642901 传真: 0755-26419205

邮件: sales@suproinst.com

Http://www.suproinst.com

淘宝店: 速普仪器

深圳市速普仪器有限公司 (北京办事处)

地址: 北京市丰台区丰台镇北大街北里甲1号8幢302

电话: 010-63839091 传真: 010-63839091

邮件: zkchang@suproinst.com