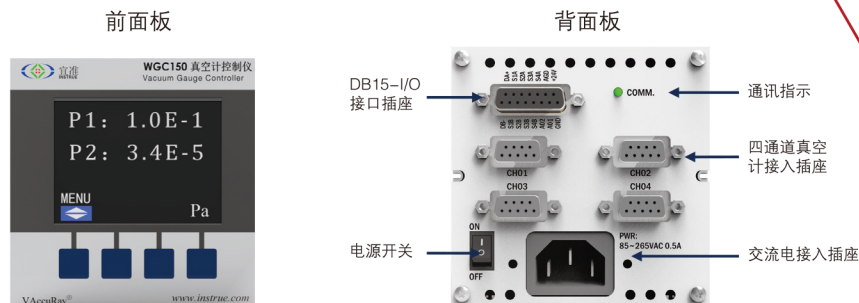


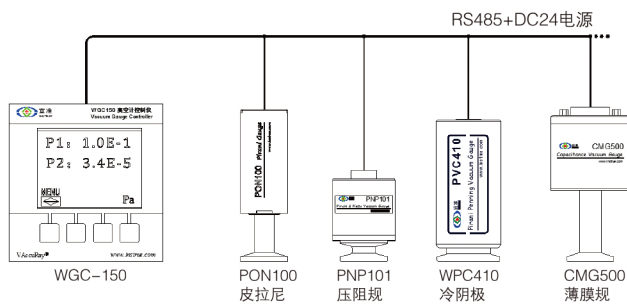
WGC150 全智能真空计控制仪

WGC150真空计控制仪适用于

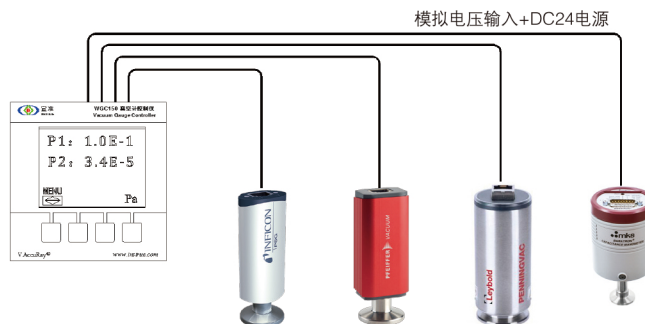
- 与所有INSTRUE系列真空计直接连接使用
- 兼容各种进口品牌的真空计数据读取与控制信号设置，如 Inficon, Pfeiffer, Leybold, MKS等
- 可嵌入设备控制面板，也可作为独立仪器平放台面



WGC150与宜准品牌真空规管连接方法



WGC150与其他品牌真空规管连接方法（采用模拟电压输入模式，算法公式由具体型号决定）



主要技术指标

信息显示	全彩色320X240 TFT-LCD矩阵显示；可同时四通道实时显示；科学计数法
信息输入	四个软硅胶按键，功能随显示屏指示动态设置，菜单化人机互动
数据采集	读数分辨率：1%；响应时间：<100 ms；显示更新速率：1秒
端口功能01	宜准真空计专用接口；DIN-5PIN，DC24V1.5A+RS485；总线并行驱动寻址
端口功能02	1路模拟电压输出：0 ~ +10VDC，12bit，公式根据型号要求；可订制
端口功能03	1路模拟电压输入：0 ~ +10VDC，12bit，可根据客户要求关联显示、控制等
端口功能04	无线数据传输并地址寻址控制（选择项）
端口功能05	四路光耦隔离集电极开关；响应时间：<1秒
环境要求	只适用于室内安装 工作温度：+5℃ ~ +45℃；存储温度：-15℃ ~ +65℃；相对湿度35% ~ 85%（无结霜状态）
供电电源	电压：85 ~ 265VAC；频率：50 ~ 60Hz；功耗：<35VA； 电缆插头：三芯品字系列 C5 A-108 2.5A 250VAC
重量（KF25）	0.85Kg
机箱尺寸	面板：96mm X 96mm；箱体：90mm X 90mm X 210mm
安装方式	嵌入面板开孔：91 X 91 (+0.2/-0.0)mm；台式：底部贴附件垫盘