

Instrutech) VGC-301 真空计控制器

| | |
|------|--------------------------------------|
| 产品名称 | Instrutech) VGC-301 真空计控制器 |
| 公司名称 | 厦门良厦贸易有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 品牌:InstruTech 型号:VGC-301 产地:美国 |
| 公司地址 | 中国(福建)自由贸易试验区厦门片区中埔社10190号(注册地址) |
| 联系电话 | 0592-6013840 15396145919 |

产品详情

VGC-301 真空计控制器是为 CVG “ Work Bee ” 真空传感器提供电源和读数显示的便捷和便宜的仪表。1/8 针面板可以用在操作台顶部或安装在仪表面板的剪切块内。VGC-301 采用 12-30VDC 供电，同时也可以选用通用的 100-240VAC 进行供电。真空计控制器中同样具有信号和继电器功能。VGC-301、CVG 真空传感器和传感器连接线可以直接同 Graville-Phillips375 真空计控制器、275Convectron 真空传感器和传感器连接线替换使用。(远程串口、继电器和电源是不同的)产品特点宽泛的测量范围 10⁻² Pa 到 133kPa 双设定点，用户可选模拟输出，RS232/485 数字串口模拟输出可配置为非线性 S 曲线、对数曲线或用户自定义线性 1/8 针面板节省空间供电电源 100-240VAC 或 12-30VDC 性能指标测量范围：1 × 10⁻⁴ ~ 1000Torr 1 × 10⁻⁴ ~ 1333mbar 1 × 10⁻² Pa ~ 133kPa 解析率：1 × 10⁻⁴ Torr , 1 × 10⁻⁴ mbar , 1 × 10⁻² Pa 显示：LCD , 4 位数字显示单位：可选择 Torr, mbar, Pa 显示更新率：0.5 秒重量：250g (9oz) 工作温度：0 ~ 40 存储温度：-40 ~ 70 湿度：0 ~ 95 % RH , 非冷凝模拟输出：1)非线性 S- 曲线 0.375-5.659VDC 2a) 线性 0-10VDC , 用户可以自己定义(默认 0-10VDC=0-1Torr) 2b) 对数线性 0-7VDC , 1V/ 十进制数字接口：RS485/RS232 接液材质：镀金钨，304 和 316 不锈钢，玻璃，镍，特氟龙外壳：1/8 针面板安装外壳(具体见尺寸) 输入电源：100-240VAC、50/60Hz 或 12-30VDC 设定点继电器：两个 SPDT 继电器接点容量：1A,30VDC 抗阻，或 AC 无抗阻设定范围：1 × 10⁻³ ~ 1000Torr 调节：a)通过面板上 / 下按钮和显示调节数值 b)通过软件和串口调节数值、方向和滞后电子连接器：真空传感器：9- 针 D 型 内螺纹模拟输出和数字串口：9- 针 D 型外螺纹继电器输出：6- 针接线盒电源：通用的交流和 2- 针直流接线盒 RF/EMI 认证：CE