

◆ 技术参数:

型号:PR-E-AQ-VI



- 1.最多 16 个此扩展模块可以连接到一台 PR-14/PR-18/PR-24 主机上
- 2.主机和扩展之间的连接线长度可以定做，最长 30M

技术参数表

| | |
|--------------|---|
| 电源电压: | |
| 电源正常范围 | DC 12-24V |
| 电源极限范围 | DC 10.8-28.8V |
| 微小断电不重启 | 典型.5 ms |
| 最大启动电流 | 最大. 0.25A |
| 最大功耗 | 1.8W |
| 极性反向保护 | 无 |
| 输入参数: | |
| 输入序号 | 无 |
| 输出参数: | |
| 输出序号 | 2(AQ1-AQ2) |
| 输出信号类型 | DC 0...10V/ 0..20mA |
| 内部值和物理信号的关系 | AQ*1(0..1000)= V1(0...10V)=I1(0...20mA) AQ*2(0..1000)= V2(0...10V)=I2(0...20mA) *= Extension Adr. |
| 分辨率 | 0.01V or 0.02mA |
| 25 °C 时的精度 | 0.02V or 0.05mA |
| 其他参数: | |
| 安装 | 35-mm DIN 导轨安装或墙面安装 |
| 工作温度 | -20°C -55°C |
| 存储温度 | -40°C -70°C |
| 重量 | Approx.300g |

安装尺寸 & 接线图

