

## 产品简介

VITR-W400 网络型 IO 模块采用模块化设计理念，可扩展性强，使用简单方便，适用于各种报警信号采集和联动控制。网络型 IO 模块为 4 路开关量输入（DI）和 4 路开关量联动输出（DO）的智能开关量联网、采集、控制模块。输出端口通过管理软件可以灵活配置联动关系，可分别控制警灯、声光、视频等设备，实现报警联动关系配置和联动分组控制配置。

型号	名称	规格
VITR-W400	网络型 IO 模块	AC220V 或 DC12V 供电
		通信接口 RJ45
		四路信号采集，四路常开常闭干接点输出

- 最大功率：2.5W
- 尺寸：132\*105\*21(mm)
- 通信方式：以太网通信
- 通信协议：TCP/IP 通信协议
- 通信速率：支持 10M/100M 通信速率
- 工作温度：-40℃—+80℃
- 工作湿度：≤95%
- 4 路开关量输入：支持无源开关量干接点输入。
- 4 路开关量联动输出：输出类型继电器输出，（输出触点容量：1A 250VAC---2A 30VDC）。
- OLED 显示屏显示设备当前状态。
- 设备供电：采用宽电压供电方式, 供电电压范围 9V-24VDC 输入(具有防反接保护)。
- 防雷保护：所有气体放电保护输入/输出装置。