

# IDP-RGOE-416 输出扩展器, 4 回路, 16A

cn.boschsecurity.com



- ▶ 4 个总线接口, RJ45 方式
- ▶ 4 路继电器输出
- ▶ 3 个状态指示灯
- ▶ 4 个输出指示灯
- ▶ 4 个旁路按键开关

四路继电器 IDP-RGOE-416 用于控制白炽灯、卤素灯、日光灯、LED 灯、金卤灯、地暖阀门等设备的开闭。开关寿命可达十万次以上。

通过智能设备配置软件, 智能继电器可以和其它模块一起联网, 根据需求灵活配置。

安装方式为 DIN 标准 35 毫米导轨式安装。

## 附件

数量	组件
1	模块
1	安装指南

## 技术规格

### 电源要求

工作电压:	24V 直流电
功耗:	< 50W
输出功率:	4x16A / 180-240VAC
负载容量:	<3600W

### 环境要求

工作温度:	-5°C ~ +45°C
存贮温度:	-25°C ~ +55°C
运输温度:	-25°C ~ +70°C
相对湿度:	10% ~ 93% (无凝结)

### 机械指标

尺寸(高 x 宽 x 深):	90 毫米 x 72 毫米 x 58 毫米
颜色:	白色

### 订购信息

输出扩展器, 4 回路, 16A  
四路智能继电器, 16A  
订购号 **IDP-RGOE-416**