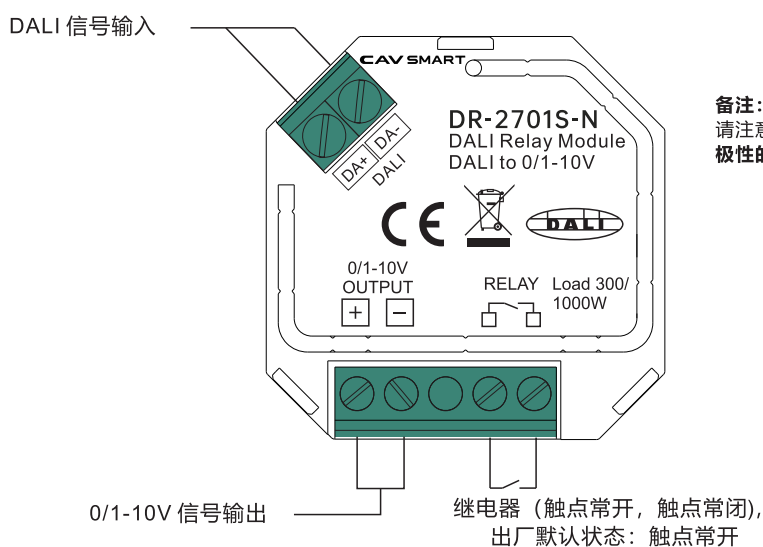


产品特点

- DALI 继电器模块 + DALI 至 0/1-10V 信号转换器 2 合 1, 可通过继电器开关0/1-10V负载
- DALI总线供电, 无需额外电源
- DALI主控可分配一个DALI地址
- 控制一个标准接触器
- 小型继电器模块可通过DALI控制一个标准接触器
- 无DALI输入的负载可集成在DALI电路中
- DALI可开关负载
- 兼容市场上主流 DALI 系统和主控。
- 小尺寸, 易于被安装到标准墙面暗盒中
- 5年质保
- 防水等级: IP20



功能介绍



备注:
请注意DALI线的连接: DALI输入不是无极性的!

产品参数

输入			输出, 继电器				输出 0/1-10V
DALI 控制输入	DALI 电流消耗	DALI 地址数量	开关电压 AC	开关电压 DC	电流	触点类型	电流
1	3mA	1	100-240V	最大30V	阻性负载: 最大4.3A 容性负载: 最大1.3A 感性负载: 最大4.3A	1个转换触点	<10mA

可兼容负载类型		
负载标识	负载类型	最大负载功率
	阻性负载 常规白炽灯和卤素灯	1000W @ 230VAC 500W @ 110VAC
	容性负载 日光灯管 (小型/带电子镇流器), 电子变压器, LED灯	300W @ 230VAC 150W @ 110VAC
	感性负载 铁磁变压器	1000W @ 230VAC 500W @ 110VAC

使用寿命: 50,000小时@25°C环境温度

包装规格

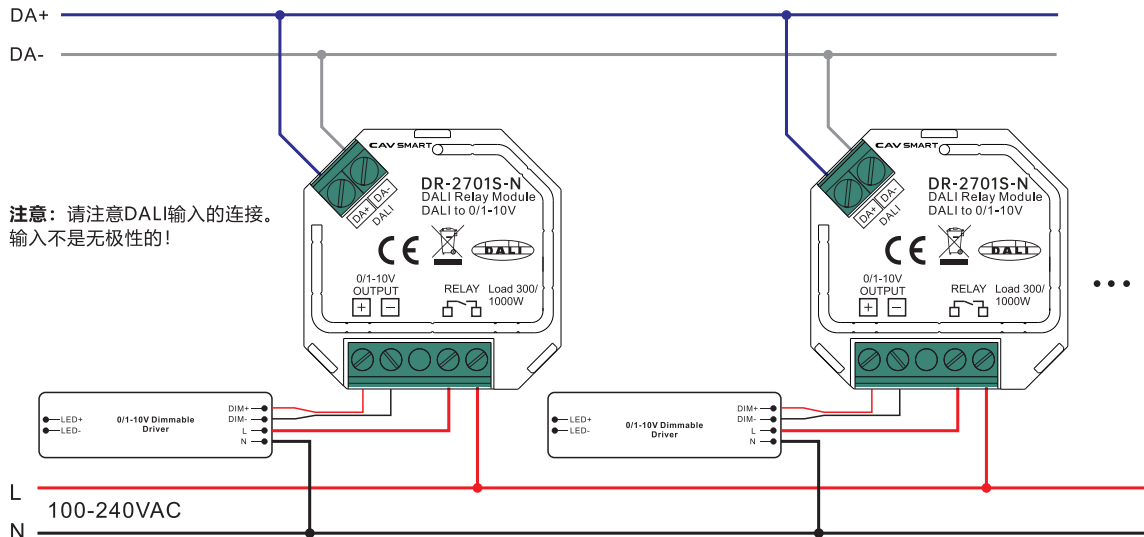
内盒尺寸	外箱尺寸	装箱数量	重量
55x55x35mm	380x270x280mm	200	80g/pcs

使用指南

接线图

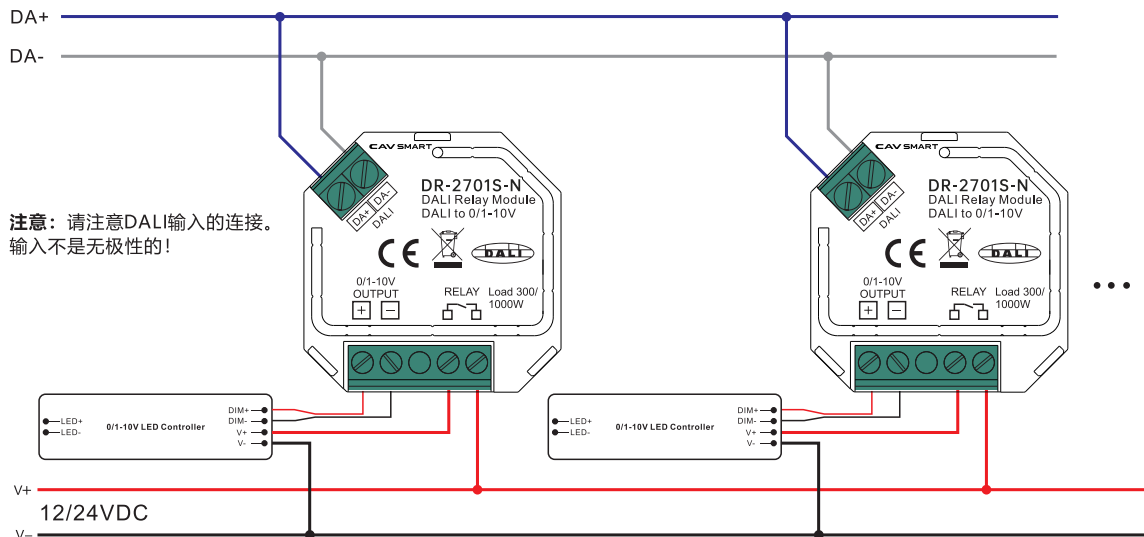
(1) 连接继电器和0/1-10V输出, 开关100-240VAC供电的0/1-10V负载

使用DALI总线控制



(2) 连接继电器和0/1-10V输出, 开关12/24VDC供电的0/1-10V负载

使用DALI总线控制



注意: 继电器还可连接到12/24VDC电源输入, 以开关100 - 240V电源。

| 注意事项

- 本产品需由具有专业资质的人员进行安装调试。
- 本产品为非防水产品，请勿将本产品暴露于潮湿环境中。
- 请确保使用的LED电源输出电压符合本产品的电压范围。
- 请确保使用电线线径足够负载连接的LED灯具，并确保接线牢固。
- 操作接线前请从断路器断开市电电源。
- 通电调试前应确保所有的接线正确，避免因接线错误而损坏灯具。
- 如果发生故障，请勿私自维修，如有疑问，请联系供应商。

| 五年质保

1. 购买CAV SMART LED控制器产品享受终身技术支持和保修服务：
 - 免费保修：自购买之日起五年内出现产品质量问题晟瑞将给予免费修理或更换服务。
 - 有偿保修：超过免费保修期的产品收取适当的维修材料成本费用。
2. 以下情况不在免费保修或更换服务范围之内：
 - 过高电压、超负载、操作不当等人为造成的损坏；
 - 产品外形严重损坏或变形；
 - 自然灾害以及人力不可抗拒原因造成的损坏；
 - 产品保修标签损坏；
 - 产品已经更新换代。