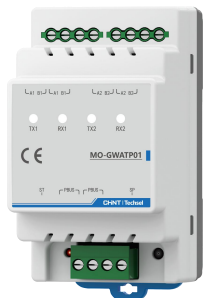


## 产品概述



MO-GWATP01是SMC系列转换模块产品之一，广泛应用于智能照明、智能家居、客房控制、楼宇自控等领域。具有2路RS485接口，可与第三方RS485接口设备（如：空调机、新风机、地暖、电动窗帘、背景音乐等）对接，支持多种通讯协议（标准和非标），程序定制。

## 性能参数

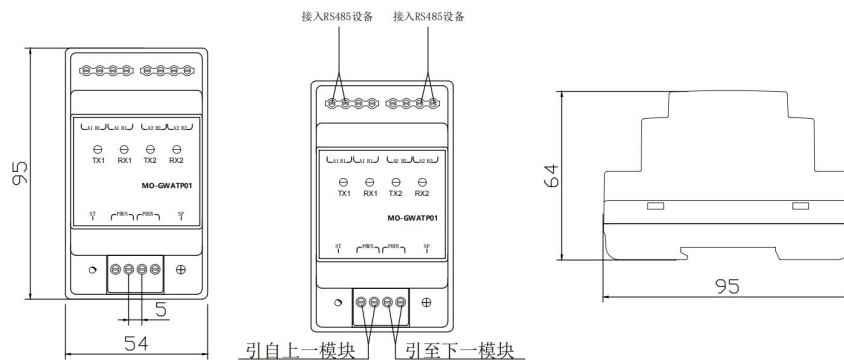
电气参数	
功耗	30mA@24V
电源	P总线链路供电
通讯接口	1路PBUS, 2路RS485
条件环境	
工作温度	-10°C~50°C
储存温湿度	0%~95%RH无冷凝
产品规格	
尺寸	54mm(w)*95mm(H)*64mm(D)
外壳材料	PC
安装方式	35mm标准导轨安装

## 接线说明

安装方式：35mm DIN轨道。请按设备外壳接线端子引脚定义指示接线，接线端子引脚定义如下表所示：

名称	标识	意义说明
RS485-1	A1	COM1通信接口RS485正端
	B1	COM1通信接口RS485负端
RS485-2	A2	COM2通信接口RS485正端
	B2	COM2通信接口RS485负端
PBUS	24VAC/DC	P总线链路供电

## 外观尺寸



### 设备指示灯描述:

- 1、ST: 在线状态指示灯;
- 2、SP: Pin的按键指示灯, 下方按键用于获取模块地址;

## 注意事项

- 安装位置要通风良好, 注意防潮、防震、防尘
- 接线前请切断电路以防触电
- 上电前检查供电是否在要求电压范围之内
- 供电不能超过电压范围
- 定期检查线路的受损和老化程度, 应及时更换不合格线路
- 本文所含信息如有变更, 不予另行通知。本文保有未经通知即可变更与修改文本内容之权利

## 装箱清单

- 设备\*1/产品说明书\*1/合格证\*1