



# VSU-GW1200B 红外媒体控制模块



上海凡特实业有限公司  
SHANGHAI FANTE INDUSTRIAL CO.,LTD.

## 随机配件

- ★ 合格证×1
- ★ 使用说明书×1

## 安全使用与维护保养

- ★ 使用前详细阅读所有说明。
- ★ 要建立良好通风环境。
- ★ 在使用过程中，注意防潮、防震、防尘。
- ★ 严禁雨淋、接触其它液体或腐蚀性气体。
- ★ 如受潮或被液体侵袭，应及时进行干燥处理。
- ★ 机器出现故障时，请与专业维修人员或本公司联系

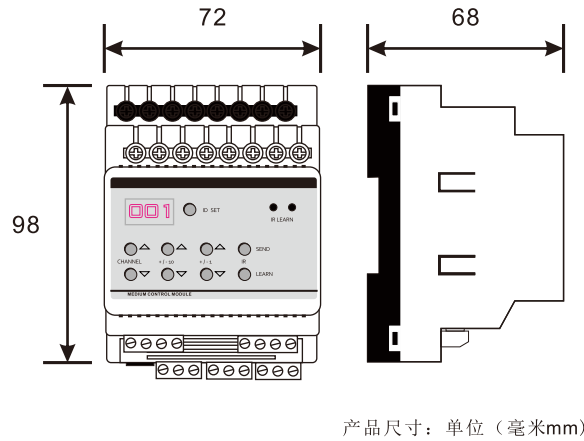
## 详细参数

设备供电电压	DC 24V 90mA
网络控制口	1
安装方式	标准35mm导轨式安装结构
操作温度	0℃~45℃/ 20%~93% RH
储藏温度	-40℃~+55℃/ 10%~93%RH
外观尺寸(长×宽×高)	72mm×98mm×68mm
重量	204g/pcs

## 产品描述

- ★ 本产品为导轨式安装，含6路红外输出，具备强大红外能力及兼容性可控制6个红外设备如电视、DVD、空调等，2路可编程串口控制投影机 and 矩阵等设备，具备强大红外能力及兼容性；

## 尺寸图



## 功能特性

- ★ 标准35mm导轨式安装，占4个模数位；
- ★ 可控制6台红外遥控设备，每个遥控可学习100个功能键；
- ★ 可控制2台串口设备，任意设定1200-115200波特率；
- ★ 提供一个TCP/IP透明传输的RS485接口；
- ★ 使用12-24VDC低压电源，安全可靠；
- ★ 通过设置软件学习红外，导入或导出红外码的数据；
- ★ 提供一个网口可结合电脑，快思聪，AMX等高端中控使用；
- ★ 自带硬件红外学习功能，可及时测试红外码是否正确；

## 连接图

