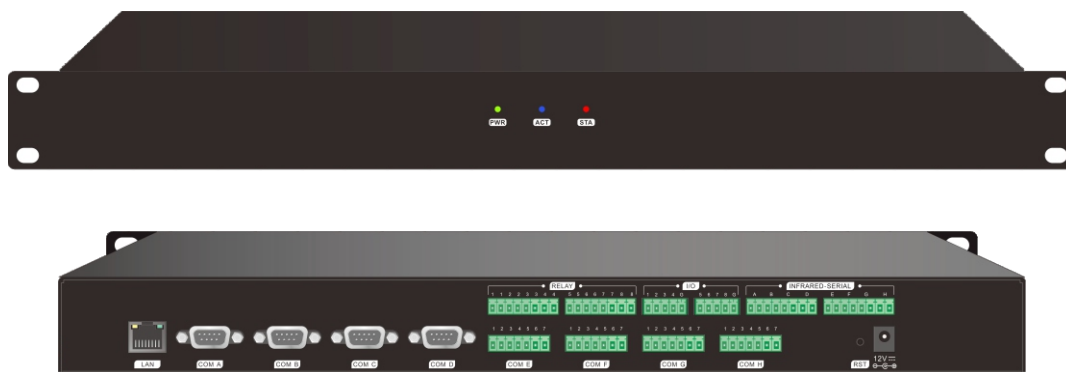


CTR-PM8C2

集成控制主机



描述

CTR-PM8C2 专为整合管控而研制的第3代产品,具有丰富的物理接口、协议接口,强大的可编程能力和友好的自定义操作界面。把音频、视频、电源、灯光和环境等设备系统地整合起来,从而呈现给用户一个简单、易用、个性化的系统集成方案。实现一套系统控制所有设备。

优势

丰富的物理接口

串口: RS232、RS485、RS422、RELAY继电器、IO、IR、网口等,对外部设备进行控制和信息转发。

丰富的协议接口

支持 TCP-Client、UDP-Client、TCP-Server、UDP-Server、Telnet、Http、SNMP等协议服务。

强大可编程能力

支持命令直接透传,也支持模拟量比对、模拟量异或、模数转换等。

友好的自定义界面

所见即所得,技术人员可以根据现场用户需求进行快速实现界面个性化需求。支持三套相互独立的用户控制界面,支持多用户控制场景。

网页和APP控制

支持BS和CS架构,可以进行网页和APP控制。

可自建功能模块

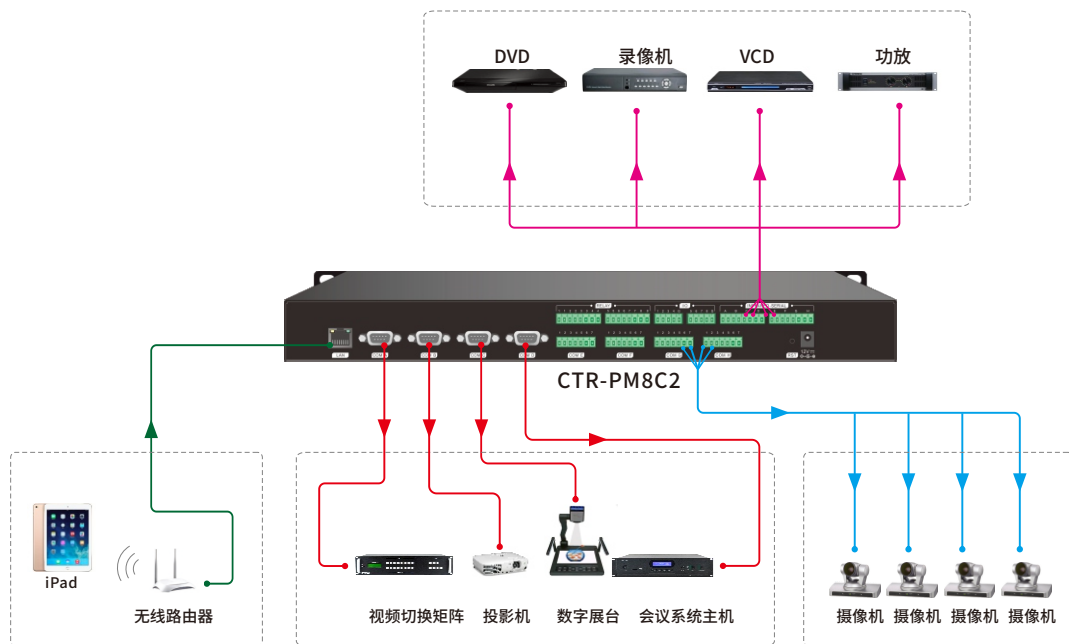
可采用最流行的网络脚本语言JavaScript编写。



设备参数

参数	
CPU:	i.MX6ULL Cortex-A7单核 800MHz
操作系统:	Linux4.1.15 内核
Memory :	512M DDR3 RAM
Flash:	8G EMMC
RELAY I/O	8X隔离低压继电器(常开触点) 30VDC/AC 1A
INFRARED-SERIAL LAN	8X数字 I/O 输入
COM(A、B、C、D)	8X 红外或单向RS-232 串行通讯口
COM(E、F、G、H)	1XRJ45 10M/100M以太网接口
RST	4XDB9可编程串行通讯口(RS-232)
	4x7PIN可编程串行通讯口(RS-232/422/485)
电源 :	1X系统复位按钮
安装方式:	12 VDC 2A
工作环境温度:	标准19"机柜或平面安装
工作环境相对湿度:	5°C ~ 45°C
裸机尺寸(高X宽X深):	10% ~ 90%
重量:	1U,44X436X236(mm)
	约1.8kg (不含包装及配件)

系统连接图



本产品支持接口定制，支持搭配其它设备集成定制，从而实现个性化接口，为您打造专属的综合设备。

