

HDX-7201M 网络化可编程中控主机



产品概述:

HDX-7201M是由BOA自主开发的新一代网络通讯型集中控制主机，不仅支持苹果IOS系统和安卓系统，更兼容CE嵌入式系统和WIN7系统。采用高达667MHz主频的32位ARM内嵌式处理器。并提供16路RS-232控制接口，具有非常强大的控制能力，适应任何复杂的应用环境。

产品特点:

- ★支持谷歌 Android(安卓)系统无线触摸屏控制;
- ★支持微软 WindowsCE/XP/7/8 系统有线/无线触摸电脑控制;
- ★支持苹果 iOS 系统(iPad/iPhone)无线触摸屏控制;
- ★支持一公里通讯距离的数字射频无线触摸屏控制;
- ★支持有线触摸屏(墙面/台面)控制;
- ★主机具有 3.8 英寸 LCD 液晶显示屏，支持中英文显示;
- ★采用 667MHz 主频的 32 位 ARM 内嵌式处理器;
- 256M DDR 内存，1G Flash 闪存;
- ★16 路独立可编程 RS-232 控制接口;
- ★8 路独立可编程 RS-422/485 控制接口;
- ★8 路独立可编程的红外发射(IR)接口;
- ★8 路弱电继电器(RELAY)接口;
- ★8 路数字输入/输出(I/O)接口;
- ★1 路 24V 外部供电接口;
- 1 路 5V 外部供电接口;
- 内嵌式红外学习器;
- ★支持本地及远程多种控制方式;
- ★1 路 NET 网络接口，支持 TCP/IP 以太网协议;

技术参数:

LCD 液晶显示屏:	3.8 英寸, 中英文显示
处理器 CPU:	667MHz 主频
内存:	256M DDR-RAM, 1G FLASH
以太网接口:	1 路
RS-232 通讯串口:	16 路
RS-422/485 通讯串口:	8 路
红外独立发射端口:	8 路
数字 I/O 口:	8 路
弱电继电器接口:	8 路
外部供电接口:	24V 供电 1 路、5V 供电 1 路
红外学习器:	有
机箱尺寸:	2U
重量:	约 4.5KG
电源范围:	AC 180V~240V
包装尺寸:	560*410*170mm

系统连接图：

