

HDX-7202M 网络化可编程中控主机



产品概述:

HDX-7202M是由BOA自主开发的新一代网络通讯型集中控制主机,支持苹果IOS系统和安卓系统。采用高达400MHz主 频的32位ARM内嵌式处理器。并提供5路RS-232控制接口,专门针对中小型场所应用而设计。

产品特点:

- ★支持谷歌 Android(安卓)系统无线触摸屏控制;
- ★支持苹果 iOS 系统(iPad/iPhone)无线触摸屏控制;

支持数字射频无线触摸屏控制;

支持有线触摸屏(墙面/台面)控制;

采用 400MHz 主频的 32 位 ARM 内嵌式处理器;

128M DDR 内存, 8M Flash 闪存;

★具有 5 路独立可编程 RS-232/485 双向控制接口;

具有 3 路独立可编程的红外发射(IR)接口,自带红外学习器;

具有 4 路数字输入/输出(I/0)接口;

具有1路12V外部供电接口;

- ★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:

处理器 CPU:	400MHz 主频
内存:	128M DDR-RAM, 8M FLASH
以太网接口:	1 路
RS-232/422/485 通讯串口:	5 路
红外独立发射端口:	3 路
数字 I/0 口:	4 路
弱电继电器接口:	无
外部供电接口:	24V 供电 1 路、5V 供电 1 路
红外学习器:	有
重量:	约 0. 7KG
电源范围:	AC 24V