

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/O) 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/O 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