

大带载，网络控制高64k灰度。支持图片文字视频，及相互叠加

产品名称	大带载，网络控制高64k灰度。支持图片文字视频，及相互叠加
公司名称	杭州颠峰科技有限公司
价格	.00/普通
规格参数	
公司地址	浙江省杭州市拱墅区景苑路13号2楼
联系电话	0571-88972529 13606507996

产品详情

颠峰异步全彩火热销售中，大带载，网络控制最高64K灰度。支持图片文字视频，及相互叠加
杭州颠峰异步全彩Ib10卡特点跟功能介绍 我公司是一家从事LED显示屏同步控制系统研发生产的企业，2005年成立至今，已经有多款产品广泛被客户使用。在2012年下半年，我们公司科研人员在LED显示屏同步控制系统的基础上开发出了LED显示屏全彩脱机控制系统。突破了脱机系统低灰度和刷新率的问题，使LED全彩脱机系统的显示效果完全媲美LED同步控制系统显示效果。

1、产品功能

- 1.1完全代替电脑：终端管理、网络管理、信息的传递和存贮、本地播放控制；
 - 1.2可以播放文字、图片、动画、视频，及相互叠加透明。；
 - 1.3可以播放本地存贮的节目；
 - 1.4内容的更新可以通过网络或优盘进行；
 - 1.5本产品主要用来控制100万点（1280*768）以内LED显示屏。
 - 1.6 可远程控制：锁定，关闭大屏幕，音量，可以远程测试（网格，斜线，白平衡）。1.7 可以定时播放节目，定时调节大屏幕亮度。
- 2、产品的特点
- 2.1连接简单：不需要接电脑和发送卡
 - 2.2操作简单：上电后自动进入工作模式
 - 2.3高稳定性：按照工业控制的模式设计，稳定性比PC高
 - 2.4低成本：节省电脑和发送卡，低成本解决方案
 - 2.5高质量图像：克服异步卡灰级低图像质量差的缺点，图像质量与同步卡一样
 - 2.6能远程控制：接入网络就能进行远程控制和信息发布
 - 2.7具有立体声音频输出：可播放有声音的视频节目
- 3、技术指标
- 3.1输入网络接口：1路输入网络接口，用来更新节目内容使用，节目更新完后可以断开
 - 3.2输入网络连接方式：以太网、WIFI、3G均可，通过RJ45接入网络
 - 3.3输出控制：2路千兆标准以太网发送口。
 - 3.4带载面积：单个异步卡最大控制100万像素点（1280*768）
 - 3.5灰度：最高支持16bit灰级，65536级灰度任意设定，颜色总数：65536*65536*65536
 - 3.6显示屏类型：支持单色、双色、全彩。支持通用驱动芯片
 - 3.7刷新频率：300--3000Hz
 - 3.8外部存储方式：SD卡、U盘
 - 3.9扫描方式：支持1/16、1/8、1/4、1/2、静态等扫描方式
 - 3.10支持所有多媒体格式：3.11内部存储空间：2G
 - 3.12外形尺寸：150*105*17mm
 - 3.13电源：5V/3A
 - 3.14工作温度：-20 ~50 3.15工作湿度：0%~95%（相对湿度）