

高清全D1硬盘录像机-DVR 上市-真正的录放都是D1同步

产品名称	高清全D1硬盘录像机-DVR 上市-真正的录放都是D1同步
公司名称	亚洲合鑫安防技术有限公司
价格	400.00/个
规格参数	电源:DC12 (V) 类型:嵌入式监控主机 通讯接口:RS485
公司地址	中国 广东 深圳市 福田区福强路银泰苑3栋8D
联系电话	86 0755 83560725 15019231913

产品详情

电源	DC12 (V)	类型	嵌入式监控主机
通讯接口	RS485	工作温度	15019231913 ()
工作湿度	0755-83560725 (%)	适用范围	QQ:592419428
硬盘容量	4000G	录像帧数	120FPS
监视分辨率	720X576	录像分辨率	720X576

h.264 4路d1-全实时硬盘录像机

高清d1 dvr/ic/方案主板/整机提供商

功能特点

采用高速嵌入式微控制器和嵌入式实时操作系统，超高稳定性，不死机，经久耐用维护方便。

面板/遥控器操作，中文简体菜单，灵活方便。

多级用户管理，多重密码措施，系统可为每个用户分配不同的管理权限，最大程度上解决了系统的安全问题。

系统操作采用osd图形界面，方便直观，便于用户快速的掌握。

管理员可自行定义系统的自动注销时间、录像文件打包时间，最大程度上满足不同 情况的需要。

视频压缩采用纯硬件h.264可变码流或h.264固定码流，支持d1、cif分辨率，录像帧率可调，高清晰度与超低硬盘空间占用。

采用嵌入式保密格式存储，可放置多个sata硬盘。

4路音、视频同时输入，1路视频输出，一路vga回放输出;一路音频输出。

4路报警输入2路报警输出(二路电平输出、二路继电器输出)，两路故障报警输出(继电器);实时布、撤防。

任一单画面/四画面图像监视功能与任一单画面声音监听功能。

系统具有停电后来电自动恢复;视频信号丢失自动报警,真正实现无人值守。

多种录像方式可选,手动、定时、报警联动、移动侦测录像，有效地节省硬盘空间；移动侦测录像功能，可独立设置16x12个侦测区域，且16级灵敏度可调。

报警预录功能和报警录像延时功能，保证报警录像资料的完整性。

具有多种快进/快退播放功能及1/2x、1/4x、1/8x倍速率慢放和暂停、帧放功能。

pal/ntsc双制式。

每个通道可独立设置亮度/色度/对比度/色调/移动侦测灵敏度。

完善的事件查询功能，方便分析与查寻。

rj-45通用网络通讯接口，网络传输方式包括拨号访问、adsl、isdn、局域网、城域网等；

支持tcp/ip、udp/ip网络传输协议。

rs-485接口，可外接云台解码器，具有多种解码协议和波特率，并可扩展多种解码协议。

vga输出，采用逐行扫描，图像更清晰。

支持compact flash卡、ibm microdrive（微型硬盘）、光盘刻录，产品软件升级与图像备份转存更加灵活、方便，支持各种硬盘的本机格式化。

支持sd卡存储。

同时支持usb跟网络远程升级。

配备usb2.0,便于资料的下载与转存。

二、性能参数

项目	设备参数	性能指标
系统	操作语言	简体中文 / 英文 / 多国语言
	操作界面	图形化菜单操作界面 (osd菜单)
	密码控制	多级权限, 多级密码
视频	视频输入	4路独立输入 1.0vp-p, 75 bnc
	视频输出	2路pal/ntsc输出 1.0vp-p, 75 bnc, 复合视频信号

		1路vga 显示器输出		
	视频显示	单画面、四画面、十六画面等多种显示方式		
	视频标准	pal制式 25帧/秒 ccir625线 50场		
		ntsc制式 30帧/秒 ccir525线 60场		
	系统资源	4路实时录像同时可进行4路或单路录像回放，同时4路现场监视及4路网络实时监视		
音频	音频输入	4路独立输入，600 rca		
	音频输出	1路监视/回放声音输出，600 rca		
	基本输出电平	1.0—2.2v		
	失真加噪音	-30db		
	录音方式	声音与图像同步		
	音频压缩	adpcm		
数字处理及存贮	图像压缩	h.264		
	图像格式	d1格式 (720 × 576像素)		
	视频流标准	iso14496		
	音频流标准	adpcm		
	视频码率	25k-250kbyte/s		
	音频码率	4kbyte/s		
	音频占用硬盘	14.4mbyte/hour		
	视频占用硬盘	1.196g/hour 0.897g/hour 0.45g/hour		
	内部存贮	2个sata硬盘，支持2000g以上大容量硬盘		
	图像质量	3级可调		
	最大帧率	25帧/秒/通道	25帧/秒/通道	25帧/秒/通道
	分辨率	回放720 × 576像素， 实时监视720 × 576像素， vga输出720 × 576像素		
	数据读写方式	全6工		
报警	移动侦测	每个通道独立设置，单画面可设192个检测区域，16级灵敏度可调		
	输入	4路报警独立输入 (4路电平输入)		
	输出	2路报警独立输出[1路电平、1路继电器开关量输出 (24vdc /120vac , 1a)] 一路电源故障报警输出(继电器)、一路其它故障报警输出		
	报警输入方式	开路/闭路可选		
通讯接口	串行接口	rs485信号，可外接云台解码器，无需另加转换器		
	串行接口	rs232，通用串行接口		
	网络接口	rj-45 10m/100m以太网接口		
	网络传输协议	支持tcp/ip、udp/ip		
	网络传输方式	拨号访问、adsl、isdn、局域网、城域网		
	浏览方式	网络浏览方式采用ie浏览器浏览		
其他	电源	ac 220v (± 20%)、 50hz (± 2%)		
	功率	6w (不含硬盘) 13w (含硬盘)		
	工作温度	0~50		
	工作湿度	80%		
	外形尺寸	2u标准机箱 450 (w) × 90 (h) × 420 (d) mm(不含垫脚和座)		
	重量	3kg (不含硬盘)		
	时钟	内置硬时钟		

