

BSR-VS104D 视频编码器

产品型号

BSR-VS104D 4 路D1 视频编码器

产品描述

该产品为蓝色星际推出的新一代视频编码器，可实现D1 等图像显示，可支持VGA 视频信号输出；高集成度的SOC 处理器，极低功耗，超强稳定；支持丰富的网络协议，内置Web 服务，支持IE 浏览、配置、升级；支持USB 接口，满足客户对前端存储要求，可选支持手机监控/WIFI/3G 等功能。完善的防雷、防静电设计提高了产品安全性。完美的高清晰图像呈现，适用于金融、教育、医疗、交通、司法等场所。

产品特性

- _ 高性能SOC处理芯片，稳定可靠，极低功耗；
- _ 支持双码流，网络传输
- _ 支持双向语言对讲
- _ 支持PTZ控制、报警I/O、三级用户权限、功能完善
- _ 支持SATA硬盘、USB、SD卡存储功能
- _ 支持任意云台协议、可自定义云台协议文件进行升级更新
- _ 完备的网络协议，内置WEB，支持IE访问、配置、升级
- _ 防静电、防雷设计
- _ 可选VGA视频环出
- _ 可支持手机监控、WIFI和3G网络，便于工程部署

规格与参数

项 目	BSR-VS104D	
视频图像	视频制式	支持 NTSC 或 PAL 格式
	视频输入路数	4 路 BNC
	视频解码方式	H. 264

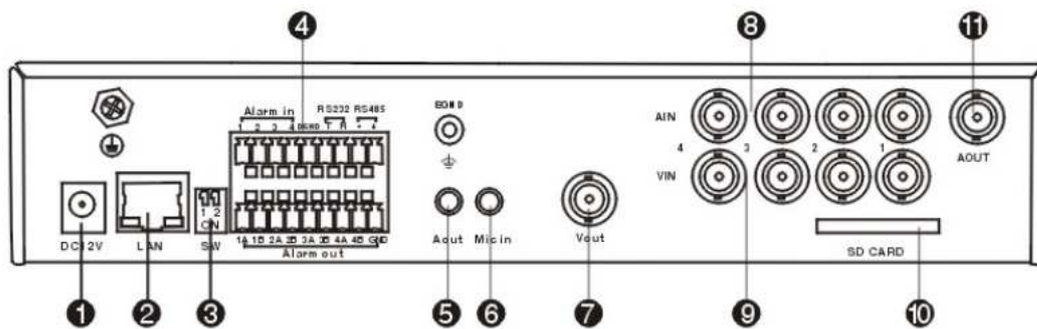
项 目		BSR-VS104D
	视频编码尺寸	P 制: D1:704*576 HalfD1:704*288 CIF:352*288 N 制: D1: 704*480 Half D1: 704*240 CIF:352*240
	视频输出	1 路 BNC (电平: 1.0vp-p 阻抗: 75Ω) 模拟视频接口 1 路 VGA 输出
	帧率	1~30 帧/秒 (NTSC) 可调, 1~25 帧/秒 (PAL) 可调
	画面延迟	画面延迟 小于 200 毫秒 (局域网)
音 频	音频解压标准	G. 711 G. 722
	音频输入	1 路 3.5mm 麦克风音频接口输入 (电平: 1.0vp-p 阻抗: 32Ω 或 16Ω) 音频 4 路线性 BNC 输入 (电平: 1.0vp-p 阻抗: 10kΩ)
	音频输出	1 路 3.5mm 耳机接口输出 (电平: 1.0vp-p 阻抗: 32Ω 或 16Ω) 1 路线性 BNC 输出 (电平: 1.0vp-p 阻抗: 10kΩ)
报 警	报警输入	4 路报警输入 (信号量)
	报警输出	4 路报警输出 (开关量)
功 能	通讯接口	10/100 RJ45 自适应以太网口、RS485、RS232
	其它接口	1 个 USB 接口、1 个 SD 卡接口
	手机监控	支持
	WIFI 模块	支持协议: 802.11 b, 802.11 g 支持加密: wep64, wep128, wpa, wpa2 无线功率: 13dbm 无线距离: <=70m
	3G 模块	可选支持 EVDO、WCDMA、TD-SCDMA 网络接入
	网络协议	TCP/IP、HTTP、UDP、RTP/RTCP、RTSP、DHCP、PPPOE、UPNP、SMTP、FTP、SIP、DDNS、DNS、RTMP、PPTP (VPN)
	电源	DC12V/AC220V 可选
	功耗	<13W
一般功能		

项 目	BSR-VS104D	
	工作温度	0° C~+70° C
	工作湿度	85%RH 以下
	机器尺寸(mm)	275 (L) *157 (W) *46.5 (H)
	一般规范	重量 KG 1.2

产品图片



接口图



1.电源接口

2.网口

3.拨码开关

4.报警I/O、RS232
和RS485插槽

5.耳机输出接口

6.麦克风输入接口

7.视频环出

8.音频输入

9.视频输入

10.SD 卡插槽

11.BNC音频输出接口