



网络智能一体化高速球形摄像机 CL3612

潮流网络技术有限公司的CL3612网络智能一体化高速快球基于国际先进的H264算法和稳定的嵌入式Linux操作系统，配以精致完美的高速传动装置，外形美观，结构精巧，是潮流网络技术有限公司为数字安防监控奉献的新一代视频监控产品，采用业界领先的双码流技术以及独步全球的VOIP(SIP)双向音频监听及报警呼叫，可以满足多种监控需求，支持完整的TCP/IP协议簇，支持数字防伪水印技术。此外，超值强大的报警前预录像功能使得该产品可广泛应用于交通、银行、超市、学校等公共系统或家居报警系统并为3111平安城市工程提供优质的服务。

特性

- 业界领先的国际标准H264视频压缩算法，支持H264 Main Profile@Level3.0编码，H.264 Baseline Profile@Level3.0编码和MJPEG/JPEG Baseline编码，可轻松实现高清晰图像的低网络带宽传输；
- 基于嵌入式Linux操作系统，性能稳定，不易受病毒侵扰，真正实现工业级MTBF；
- 网络快球一体化结构，体积小巧，集成度高，支持三星等一体化机芯，具有良好的成像效果；
- 独步全球的VOIP(SIP)双向音频监听及报警呼叫，可在互联网上提供清晰、延时小、无丢失音频流的数据等；
- 业界领先的双码流技术，满足用户的不同实际需求；
- 完善的网络功能，支持多种网络协议(ARP、RARP、IP、TCP、UDP、RTP、IGMP、PPP、PPPoE、DHCP、SNMP、HTTP、FTP等协议)，支持宽带拨号接入(PPPoE协议)，支持窄带传输(PPP协议)并国内首创支持SIP协议等；
- 支持数字防伪水印技术(WaterMark)，防止录像资料被篡改，提高录像资料的可信度；
- 灵活而全面的报警联动机制，超值强大的报警前预录像功能，支持移动侦测、视频丢失等多种报警类型，支持VOIP电话报警、继电器控制输出和SMTP、FTP等多种报警联动；
- 10M/100M自适应网络接口，支持PoE(Power-over-Ethernet)802.3af规范；
- 完全符合3GPP国际标准，内置WEB服务器，可支持手机、PDA、PC机等多种设备浏览和控制；
- 高度集成化的设计，即插即用，极大的方便了用户使用，极大地减少了用户的维护成本；
- 安装方式：吊装或壁装。

Grandstream Networks, Inc. www.grandstream.cn

Corporate Headquarter
1297 Beacon Street, 2F
Brookline, MA 02446 USA
Voice: 617-566-9300

Dallas Office
2301 W Plano Parkway, Suite 208
Plano, TX 75075 USA
Voice: 469-241-0100

Los Angeles Office
1301 John Reed Court,
City of Industry, CA 91745 USA
Voice: 626-638-9172

深圳市潮流网络技术有限公司
深圳市南山高新科技园中区
科发路2号1栋朗峰大厦5楼, 518057
电话: 0755-26014600

技术参数

视频压缩标准	H.264
实时监视图像分辨率	支持各种分辨率可设: PAL: 720×576、704×288、352×288、176×144 NTSC: 720×480、704×240、352×240、176×144
视频输入	三星500线高清晰度光学10×快速变焦一体机
操作指标	可编程预置位: 128个 可编程花样扫描: 4个 菜单语言: 英语、中文(可选)
视频帧率	PAL: 1/1--25帧/秒, NTSC: 1/1--30帧/秒可设
码流类型	视频流/复合流
压缩输出码率	32K--2M可调/路(单位: bps)
音频输入路数	1路
音频输入接口	1路线性输入接口(LINE IN)
音频输出接口	1路线性输出接口(LINE OUT, 阻抗: 600Ω)
音频压缩标准	音频压缩方式: G711、G726、AMR等
音频压缩码率	音频压缩码率16~96Kbps, 支持8~32KHZ采样
通讯接口	1个RJ45 10M/100M自适应以太网口
报警输入	1路开关量输入, 常闭状态
报警输出	1路继电器输出, 125VAC/0.5A 30VAC/2A
电源	12VDC
功耗	约16W
工作温度	-10℃-- +55℃
工作湿度	10%--90%(无冷凝)
尺寸(mm)	壁装: 159mm(高)×184mm(臂长) 吊装: 120(直径)×200mm(臂长)
重量	≤3.0K