

UVC 1200

MPEG-4 IP Camera based on GPRS



UVC 1200

这款照相机是利用手机网（CDMA， GSM）的基于 MPEG4的IP照相机。网络照相机可以放置在移动的物体，例如汽车、船等并通过因特网进行远程监视，并可以进行双向语音通话。若跟 GPS 系统联接可以从远处追踪位置并可以现场监控，因此可以方便得对、出租车、船舶等进行管理。因照相机内设Pan/Tilt/Zoom, 传感器, Alarm等，因此对网络监控方面提供了极大的方便。



Features

- MPEG-4 影像编码
- G.723 双向语音
- CDMA 3G 128Kbps max
- Relay Server 联接
- PTZ Control 联接
- Sensor 联接
- Trigger : SMS, email
- FPS : max 10 for 176x144 video



Application

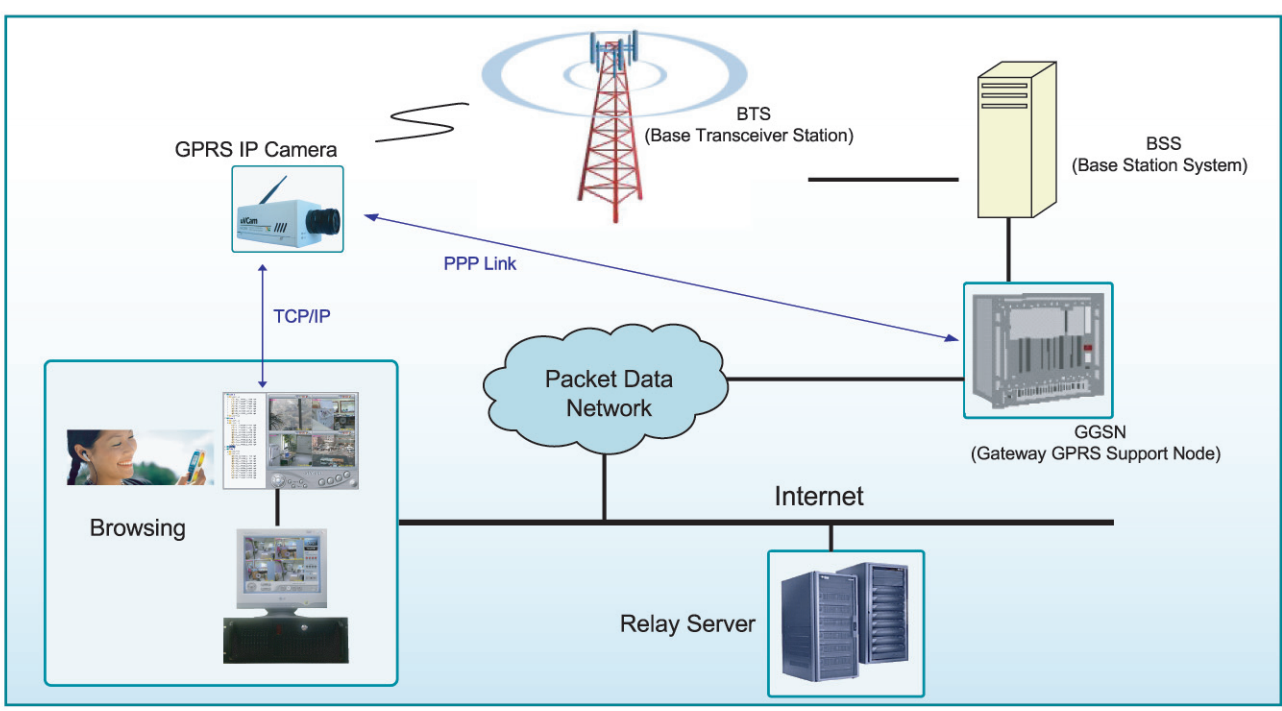
- 移动安全系统 :
汽车, 公车, 出租车, 船等。

Digital Audio Visual Communications Leader

Specifications

Features		UVC-1200
Hardware (硬件)	CPU (中央处理器)	32bits, 400MHZ
	RAM (随即存储器)	32MB SDRAM
	ROM (只读存储器)	8MB 闪存
	Sound (声音)	Two Way Stereo
	Image Sensor (图像传感器)	1/3" Sony CCD
	Video Capture (视频捕获)	NTSC(PAL) 30 fps max.
	Network (网络)	CDMA 3G Modem
Network Protocol (网络协议)	Protocol	TCP/IP, UDP, DHCP
	WLAN	GPRS, PPP
	Bandwidth	128 Kbps max.
Image (图像)	Resolution (分辨率)	640 x 480 max.
	Frame Rate (帧频)	10 fps@176 x 144avr.
	Compression (压缩)	MPEG-4, 50:1(多样)
	Size (大小)	1~3 kb@ 320 x 240
Audio (语音)	Illumination (照明)	Less than 0.5 lux/F1.2
	Focus (聚焦)	20cm ~
	Sampling Rate (抽样频率)	44.1 KHz(每频道16比特)
	Compression (压缩)	G.723
External I/O (外部接口)	Audio (语音)	Microphone/Speaker Jack
	Video Input	RCA Connector
	PTZ Control	Zoom/Focus/Iris
	Sensor	1 input/ 1 output
Server		Relay Server/Hosting Server
Alarm/Trigger	Sensor	Motion Sensor/SMS, Email
Dimension(尺寸)	W x H x L(mm)	67 x 55 x 130
Power(功耗)		DC 12V/1A, 7.2w avr.

System Configuration



Digital Audio Visual Communications Leader