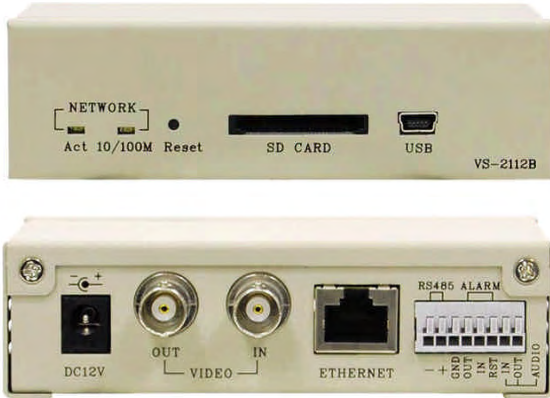


# Mini Serveur Audio / Vidéo / Data VS-2112BE



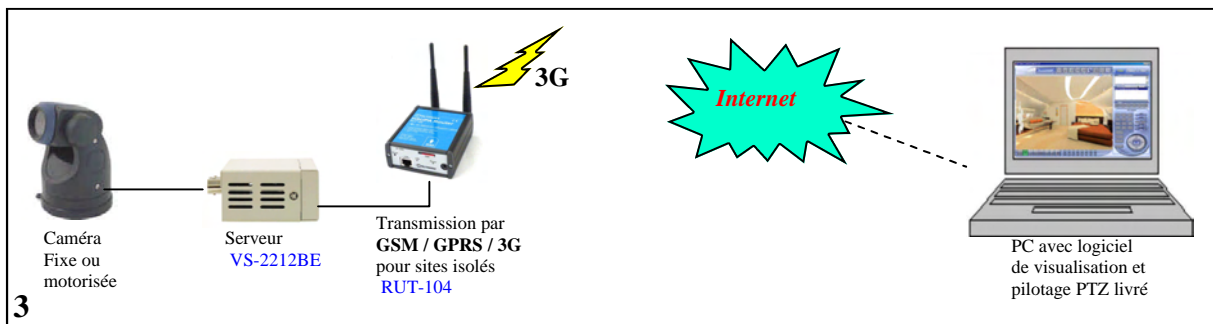
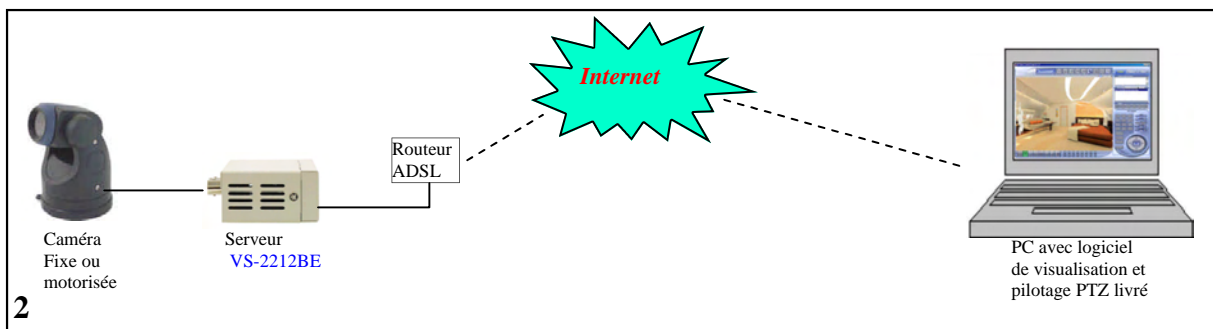
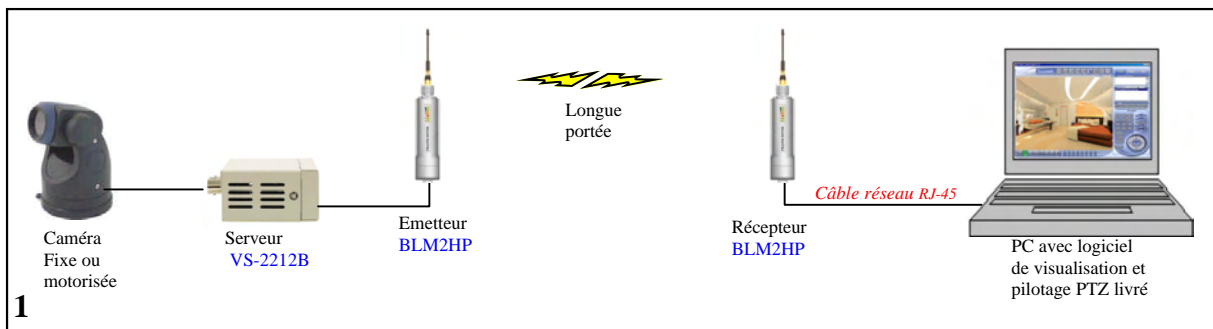
- Convertit toute caméra analogique en caméra IP
- Stockage vidéo local sur carte SD (fonction DVR)
- Résolution D1 (720 x 576 x 25 im/sec)
- Gestion PTZ des caméras motorisées
- Multi protocoles dont PelcoD
- Double flux MPEG4 et MJPEG
- Boîtier miniature & léger
- Livré avec logiciel d'exploitation pour PC

Le mini serveur **VS-2112BE** relaie les signaux audio, vidéo et télémétrie des caméras classiques analogiques vers un signal IP à 100 Mbs. Il permet ainsi de visualiser et de piloter une caméra à distance par internet via un routeur ADSL ou un transmetteur 3G, ou par radio avec nos transceivers BLM2HP (voir exemples ci-dessous).

Il assure un stockage des images en local sur carte SDHC avec déclenchement sur ordre distant, sur détection de mouvement ou sur programmation horaire.

Petit, léger et alimenté en 12 VDC, il peut s'installer facilement sur tout système vidéo existant.

## Exemples d'applications (alimentations DC non représentées)



## ● SPECIFICATIONS

\*Design and specifications are subject to change without notice.

Model		VS-2112B
Video	Type	BOX TYPE
	System	NTSC / PAL (Automatic detection)
Image	Compression	MJPEG / MPEG4
	Resolution	D1/Half D1/CIF
	Frame rate	30 (25) / 24 / 15 fps, adjustable
	Picture size	MJPEG: 4~64 KB / MPEG4: 64 Kbps ~ 8 Mbps (Bit rate)
	Motion detection	Motion detection (96 zones, 5 levels)
	Time stamp	Time / Date / Title
Audio		8 kHz sample rate, line-in
Network	Interface	Ethernet (RJ-45 wired, 10/100 base-tx), MDIX supports
	Protocols	TCP/IP, DHCP, HTTP, ICMP, UPnP, ARP, DNS, DDNS, PPPoE, FTP, SMTP
	Throughput	2.0M bytes/sec
Software	Web browser	Microsoft IE 6.0 or above
	PC	Free bundle IP-SURVEILLANCE supports 32 CH recording
	Development tools	ActiveX / HTTP-API / SDK
	Security	Multiple level / Multiple users / IP address filtering
Connectors	Video input	1.0 Vpp, 75 ohm, composite, negative, BNC x 1
	Video output	1.0 Vpp, 75 ohm, composite, negative, BNC x 1
	Alarm I/O/Reset	1 / 1 / 1
	Serial port	RS-485
	SD card	Alarm and schedule recording / update
	USB	Mini type, 1.1 Slave for configuration / update
	Reset	Factory default
Others	LED indicator	Network indicator
	Power requirement	DC12V / 200mA
	Operating temperature	0°C ~ 50°C (32°F ~ 122°F)
	Dimensions	110 x 60.5 x 32 mm
	Approvals	FCC, CE, RoHS
	Accessories	Power adapter x 1 / User manual x 1 / IP-SURVEILLANCE software x 1 / USB wire x 1
	Update	HTTP / FTP / SD / USB
Hardware	CPU	TI integrated chip
	RAM	64 MB
	Flash	4 MB

