

# The Most Cost Competitive DVR in the World !!

## myDVR930

Triplex MPEG4 9 channel DVR  
with LAN, CD-RW & USB 2.0



- 9チャンネルビデオ NTSC/PAL
- MPEG 4 圧縮方式
- LAN / WAN での遠隔再生 & ビュー
- RTOS 内蔵 (flash upgradeable)
- ビデオアイカーブ用 USB 2.0 ポート
- バックアップ用 CD-RW ドライブ

- ★ プレ & ポスト 異常時のビデオを e-mail に添付 ★
- 4 Ch. オーディオ同期 (full duplex)
- 精巧なマルチ・ゾーン ビデオ動き感知.
- PTZ 制御 (most major brands)
- Rack マウント対応

### 機能:

- 圧縮方式 : MPEG-4(video) / PCM (Audio)
- トリプレックス : レコーディング, 再生, ライブ・ストリーム / レコード, 遠隔 - 再生
- 録画 (9CH, 320x240) : 120フレーム / 秒(NTSC), 100フレーム / 秒(PAL)
- 表示 (9CH, 320x240) : 30 フレーム / CH(NTSC), 25フレーム / CH(PAL)
- 解像度 : NTSC(704x480, 352x240), PAL(704x576, 352x288)
- 4ch カメラ / オーディオ入力, 1ch ビデオ / オーディオ出力
- 強力なレコーディングと検索機能
- 動き感知 (multi zone)
- USB 2.0 イメージ / ビデオ アイカーブ とファームウェアのアップグレード
- **本格的 Real Time Operating System (RTOS)**  
**最高の安定性, Linuxより正確で早い! そしてアップグレードが可能!**
- 双方向 オーディオ通信
- 最高のイメージ品質
- 強力なネットワークプロトコール : LAN, DHCP, PPPoE
- クライアント PC S/W (myNVR) : 16ch, view, record (NVR to PC) and playback, (free)
- 遠隔再生とビュー
- PTZ 制御 (for most major brands)



myDVR430 (4 channel)



myDVR930 (9 channel)





## Specifications

Item	Description	Remarks
オペレーティング	RTOS ファームウェア	
ビデオ/オーディオ圧縮方式	MPEG4(ビデオ) / PCM(オーディオ)	
トリプレックス機能	Record/Playback/Live streaming or Record/USB archive/Live streaming	
Video Input Format	NTSC/PAL	auto detection
Video Input	9CH In	
Video Output	1CH composite, 1SVHS out, 1 VGA out or DVI out (800x600)	
Display Frame Rate	NTSC	480 frames/sec
	PAL	400 frames/sec
Recording Frame Rate (Quad)	NTSC	120 frames/sec
	PAL	100 frames/sec
Recording Frame Rate (Full)	NTSC	30 frame /s (total)
	PAL	25 frame /s (total)
Record Modes	Continuous /Motion /Sensor /Manual	
Record Quality	Normal/ High/ Super	
Resolution	NTSC : 704 x 480(1CH), 352x 240(Quad) PAL : 704 x 576(1CH), 352 x 288(Quad)	
Audio Input/Output Channel	4CH In/1CH out	
Alarm In/Alarm output	16 alarm In (NC/NO selectable) /8 relay out	
HDD	3.5", IDE type9(IDE ATA133 Type), Min 80GB ... Up to 2 IDE HDD	
CD-RW	Built-in, Optional	
Motion Detection	Motion triggered recording	
Search Mode	Date/ Channel/ Recording type	
Playback Speed	x1, x2, x4, x8, x16, x32	
Serial Interface	1 RS232C (for engineering and text insertion) 1 RS422/485 (for camera control including)	
USB	Archiving (still image, video in AVI format), Firmware upgrade	
Upgrade Method	USB	
PTZ Control	Local (using PTZ button)	
Network Interface	LAN(10/100Base-T), DHCP, PPPoE	
Client PC S/W (myNVR)	Window2000/XP	
	Live connection up to 16 channels, recording on HDD (manual, alarm, schedule), alarm/motion indication, bi-directional audio communication, Remote playback, remote relay control	
Remote Playback	Supported	
Approval	CE, FCC	
Power	110-220V, 50/60Hz	

