



### ลักษณะเฉพาะ :

- บันทึกบีบอัดภาพมาตรฐานแบบ H.264
- สนับสนุนการบันทึกแบบ D1, HD1 และ CIF
- เมนูเป็นแบบ GUI และใช้เมาส์ USB ควบคุม
- สนับสนุนการบันทึกแบบตลอดเวลา/ตั้งตารางเวลา/ตรวจรายการเคลื่อนไหว/การกระตุ้นด้วยเซ็นเซอร์
- บันทึก Real time @ CIF
- สนับสนุนเล่นย้อนหลัง 1/4/8 ช่อง
- พอร์ต Rs485 สำหรับควบคุม PTZ
- เครือข่าย : สนับสนุน TCP/IP, DHCP, DDNS, PPPoE
- สนับสนุนการสำรองข้อมูลด้วย USB Flash Disk, USB hard disk, USB CD/DVD-RW&Network
- สนับสนุนระบบปฏิบัติการโทรศัพท์มือถือตาม Windows Mobile,Symbian,iPhone Blackberry และ Android
- สนับสนุน CMS & MAC



## สรุป รายละเอียดของเครื่อง

รุ่น :	D9108H-H
การบีบอัดวิดีโอ	H.264
ระบบวิดีโอ	NTSC / PAL
ระบบปฏิบัติการ	Linux
วิดีโออินพุต/เอาต์พุต	BNC 8-channel input/2-channel output
การบีบอัดสัญญาณเสียง	8kHz*16bit ADPCM
ออดิโออินพุต/เอาต์พุต	RCA 4-channel input / 2-channel output
แสดงอัตราเฟรม	PAL:200fps@D1/NTSC:240fps@D1
ความละเอียดการเล่นย้อนกลับ	PAL:CIF(352x288),HD1(704x288),D1(704x576) NTSC:CIF(352x240),HD1(704x240),D1(704x480)
อัตราเฟรมการบันทึกทั้งหมด	PAL: max.200fps@CIF,max.100fps@HD1,max.50fps@D1 NTSC: max.240fps@CIF,max.120fps@HD1,60fps@D1(Frame rate adjustable for each channel)
โหมดการบันทึก	Always/Schedule/Motion detection/Sensor triggered
ช่วงเวลาตั้งการบันทึก	สามารถเลือกได้แบบ 15/30/45/60 นาที
ฮาร์ดดิสก์อินเตอร์เฟซ	สนับสนุน ฮาร์ดดิสก์ SATA 1TB ฮีฟตี้ 2TB
อินเตอร์เฟซเครือข่าย	Rj45, 10M/100M
โปรโตคอลเครือข่าย	สนับสนุน TCP/IP,UDP,DHCP,DDNS,PPoE
ฟังก์ชันเครือข่าย	ดูด้วย IE/แสดงตัวอย่าง/ตั้งค่า DVR/เพิ่มดูด้วยโทรศัพท์มือถือ/แจ้งเตือนด้วยอีเมล
USB2.0	USB mouse,bakcup,upgrade(USB Flash Disk)
เล่นย้อนหลัง	Local: 1/4/8-channel playback; Network:1-channel playback
โหมดการเล่นย้อนหลัง	เล่นปกติ/ไปหน้าอย่างรวดเร็ว/ถอยหลังอย่างรวดเร็ว/เฟรมต่อเฟรม
สำรองข้อมูล	USB flash disk, USB hard disk, USB CD/DVD-RW&Network
การควบคุม PTZ	Built-in RS485, support PELCO-P&PELCO-D
รองรับซอฟต์แวร์มือถือ	สนับสนุนระบบปฏิบัติการโทรศัพท์มือถือตาม Windows Mobile,Symbian,iPhone Blackberry และ Android
เซ็นเซอร์และอะลาร์ม I / O	4-ch sensor inputs / 1-ch alarm output
พาวเวอร์ซัพพลาย	DC 12V/3A(power adaptor included)
ใช้พลังงานไฟฟ้า	10~15W
อุณหภูมิขณะปฏิบัติการ	-10℃~+40℃
ความชื้นขณะปฏิบัติการ	10%~90%
ขนาด (กว้างxลึกxสูง)	300x220x47 มิลลิเมตร
VGA เอาต์พุต	มี
HDMI เอาต์พุต	มี