

Hi-3224



**Economic 24 CH realtime CIF
high resolution network DVR**



H.264



DDNS



Network



PTZ



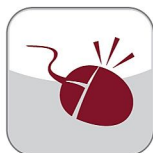
Audio



CMS



USB



Mouse



E-mail



Mobile

DVR Hi-3200 Series

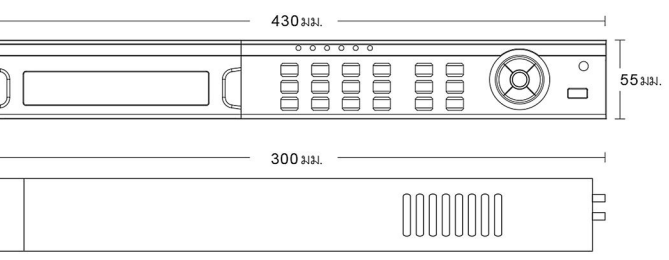
Economic 24ch real time
CIF network DVR



ลักษณะเด่น

- บันทึกภาพเรียลไทม์ 24 กล้อง ด้วยความละเอียดระดับ CIF(320x240) ระบบบีบอัด H.264 สามารถเลือกระดับคุณภาพของวิดีโอในการบันทึก
- ใช้งานง่าย เพราะเมนูเป็นแบบกราฟิก (GUI) ควบคุมโดยใช้เมาส์คล้ายรูปแบบวินโดวส์
- มีโหมดการบันทึกภาพหลายแบบให้เลือก : กำหนดเอง/ตลอดเวลา/จับเคลื่อนไหว/เซ็นเซอร์
- เล่นย้อนหลังได้พร้อมกัน 16 กล้อง
- การค้นหาไฟล์บันทึก : ปฏิทินเวลา, เหตุการณ์ (เซ็นเซอร์จับเคลื่อนไหว)
- สำรองข้อมูลผ่าน USB, Network และ DVD-RW(SATA)
- สามารถ ดูภาพ/เล่นย้อนหลัง/รีโมทจากระยะไกลในเวลาเดียวกัน
- รองรับเครือข่าย DHCP, DDNS, PPPoE และ CMS
- รีโมทผ่าน IE หรือ CMS : ดูภาพ, เล่นย้อนหลัง, สำรองข้อมูล
- ระบบการเข้ารหัสสตรีมมิ่ง 2 แบบ : การเข้ารหัสสำหรับการบันทึกและการเข้ารหัสการดูผ่านอินเทอร์เน็ต
- สามารถออนไลน์พร้อมกันได้หลายคน
- ระบบการจัดการ สามารถดูข้อมูลสถานะและการทำงานของเครื่องบันทึกย้อนหลัง
- มีช่องต่อ VGA สำหรับจอแสดงผลแบบ LCD และสามารถต่อจอแบบ CRT ได้ด้วย
- รองรับกล้องสปิตโดมและสามารถกำหนดจุดการหมุนได้ 128 ตำแหน่ง
- รองรับมือถือได้ทุกระบบปฏิบัติการ : วินโดวส์โมบาย, ซิมเบียน, แอนดรอยด์, แบล็คเบอร์รี่, ไอโฟน

ขนาด



รายละเอียด

รายการ	Hi-3224
ระบบ	ระบบบีบอัด: มาตรฐาน H.264
	ซีพียู: ARM9 High-performance Processor
	ระบบปฏิบัติการ: ลินุกซ์
วิดีโอ	อินพุต: BNC x 24
	เอาต์พุต: BNC x 2 : หน้าจอหลัก, เมทริกซ์ เอาท์พุต
	VGA x 1: 1280 x 1024, 800x600, 1024x768
เสียง	อินพุต: RCA x 4
	เอาต์พุต: RCA x 1
	ระบบได้ตอบ: Take up 1 ch audio input
บันทึก	เฟรมเรท: 600fps (PAL), 720fps (NTSC)
	ความละเอียด: CIF, 352 x 288 (PAL), 352 x 240 (NTSC)
	บิตเรท: 128k~2Mbps
	การเข้ารหัส: VBR/CBR
	คุณภาพ: 5 ระดับ
	โหมด: กำหนดเอง, เวลา, จับเคลื่อนไหว
เล่นย้อนหลัง	ไฟล์: ล็อก, ปลดล็อก, สำรองเวลา
	การแสดงผลภาพ: 16 กล้อง
	การค้นหา: ปฏิทินเวลา, เหตุการณ์ (เซ็นเซอร์จับเคลื่อนไหว)
	การค้นหาอัจฉริยะ: ใช้สีในการระบุช่วงเวลาการบันทึกของแต่ละกล้องอย่างชัดเจน
อะลาร์ม	ฟังก์ชัน: เล่น, หยุดชั่วคราว, เดินหน้า, ย้อนกลับ, วิดีโอก่อนหน้า, วิดีโอถัดไป, ดิจิตอลซูม และรองรับความสามารถในการลากแถบความถี่หน้าเพื่อแสดงตัวอย่าง
	โหมด: เซ็นเซอร์, ตรวจจับความเคลื่อนไหว, วิดีโอขัดข้อง
	เซ็นเซอร์: 16 กล้อง
	รีเลย์: 4 กล้อง
	ทริกเกอร์: บันทึก, กล้องสปิตโดม, แจ็กเตือน, อิมัลส์
เครือข่าย	อินเตอร์เฟซ: RJ45
	โปรโตคอล: TCP/IP, UDP, DHCP, DNS, PPPoE, DDNS, Email
โทรศัพท์เคลื่อนที่	อื่นๆ: เข้ารหัสสตรีมมิ่ง 2 แบบ / ออนไลน์พร้อมกันได้หลายคน
	ฟังก์ชัน: วินโดวส์โมบาย, ซิมเบียน, แอนดรอยด์, แบล็คเบอร์รี่, ไอโฟน
พอร์ต	ดูได้หลายกล้อง, บันทึก, จับภาพ, ควบคุมกล้องสปิตโดม, บันทึกรายชื่อเครื่อง
	ฮาร์ดดิส: SATA x 3
	RS485: RS485 x 2, 1ช่องสำหรับกล้องสปิตโดม, ช่องอื่นๆสำหรับคีย์บอร์ด
	USB: USB2.0 x 2, 1ช่องสำหรับเมาส์, ช่องอื่นๆสำหรับสำรองข้อมูลเครื่อง
อื่นๆ	รีโมทคอนโทรล: มี
	ไฟเลี้ยง: DC: 12V
	ขนาด: 430 x 300 x 55 มม. (กว้างxยาวxสูง)
สภาพแวดล้อม: 0~50°C, 10%~90% (ความชื้น)	

