

**NVR 36CH**  
**IS-N6636HE**  
Your eyes, even when you can't be

**คุณสมบัติทั่วไป**

- ▶ รองรับการบันทึกได้สูงสุด 36 กล้อง
- ▶ บันทึกด้วยระบบความละเอียดสูง 4K
- ▶ แสดงผลได้หลายแบบ 1/4/9/16/36
- ▶ มีระบบตรวจจับความเคลื่อนไหว
- ▶ รองรับการตั้งค่าผ่านเว็บ เบราวเซอร์ และซอฟต์แวร์ MYEYE
- ▶ มีระบบบันทึกเสียง และพุทไปยังปลายทาง



คมชัดยิ่งขึ้น ทั้ง RealTime - Playback  
**4K ULTRAHD**



**LIVE PLAYBACK**

ความคมชัดสูงสุดระดับ 4K , เมื่อขณะ  
ดู Real Time และ Play Back

อยู่ที่ไหน ก็อุ่นใจ ด้วยระบบ  
**MOBILE MONITOR**



**APP XMEYE**

รองรับการดูภาพแบบ Real Time และ  
ย้อนหลังผ่านมือถือ รองรับทั้งระบบ  
iOS และ Android

บันทึกได้ยาวนานกว่าทั้งภาพและเสียง  
**2HDD SUPPORT**



**MAX 28TB**

รองรับ Hard Disk แบบ SATA  
ได้สูงสุดถึง 2 ลูก (ความจุ 14TB / ลูก)  
และการบันทึกผ่านระบบ Network

**ข้อมูลทางเทคนิค**

- ซีพียูหลัก: NT98323 ระบบปฏิบัติการ Embedded Linux
- บันทึกภาพแบบเรียลไทม์หลายช่องพร้อมกัน
- เล่นภาพย้อนหลังได้จากทั้งหน้าเครื่อง และ ผ่านหน้าจอมือถือ
- ระบบสำรองข้อมูลผ่าน USB ได้โดยตรงจากตัวเครื่อง
- เมนูการใช้งานแสดงผลแบบแบบกราฟิกสีจริง 16 บิต
- รองรับการใช้งานเมาส์แบบ USB
- เลือกการแสดงผลหน้าจอได้หลายแบบทั้ง 1/4/9/16/25/36
- รองรับการบันทึกได้ 36 กล้อง ที่ความละเอียด 4K
- Access BW : 300Mbps / Forward BW : 240Mbps
- การบีบอัดวิดีโอ : แบบ H.265+
- ความคมชัดขณะดู Real Time สูงสุด 4K (Max 4K)
- เลือกความคมชัดของการดูภาพย้อนหลังได้ 4K/5MP/1080P
- รองรับกล้องที่มีระบบตรวจจับความเคลื่อนไหว
- การบีบอัดเสียง แบบ G.711A และ รองรับระบบ Intercom
- จัดเก็บข้อมูลได้ทั้งบน ฮาร์ดดิสก์ หรือ ระบบเครือข่าย
- สามารถสำรองข้อมูลผ่านระบบ Network/HDD/USB/Ext HDD
- เลือกโหมดบันทึกได้หลายแบบ เช่น บันทึกตลอดเวลา บันทึกเมื่อมีสัญญาณเตือน บันทึกเมื่อมีการเคลื่อนไหว หรือ บันทึกตามเวลาที่ตั้งไว้
- เลือกดูภาพย้อนหลังได้หลายแบบทั้ง ค้นหาตามช่วงเวลา ตามปฏิทิน ตามเหตุการณ์
- รองรับการดูภาพย้อนหลัง สูงสุด 1 ช่องสัญญาณสำหรับความละเอียดแบบ 4K , 2 ช่องสัญญาณสำหรับความละเอียดแบบ 5 ล้านพิกเซล และ 4 ช่องสัญญาณสำหรับความละเอียดแบบ 1080P
- สัญญาณออกจอภาพ : VGA 1 ช่อง, ช่องสัญญาณ HDMI แบบ HD 1 ช่อง
- ช่องต่อสัญญาณเสียง เข้า 1 ช่อง ออก 1 ช่อง (Audio I/O 1/1)
- พอร์ตสำหรับต่อเข้าระบบเครือข่าย : 1 ช่องแบบ RJ45 รองรับ 10M/100M/1000M
- พอร์ต USB 2.0 จำนวน 2 ช่อง
- รองรับฮาร์ดดิสก์แบบ SATA ได้ 2 ลูก แต่ละลูกรองรับความจุสูงสุด 14TB
- รองรับความจุฮาร์ดดิสก์รวมสูงสุด 28TB
- รองรับมาตรฐาน ONVIF เชื่อมต่อกล้องได้หลายรูปแบบ
- ไฟเลี้ยง 12V/4A (Power supply 12V/4A)
- พลังงานที่ใช้น้อยกว่า 10 วัตต์ (ไม่รวมฮาร์ดดิสก์)
- ขนาดเครื่อง 325 x 250 x 52 มิลลิเมตร , น้ำหนักสุทธิ 1.9kg (รวม HDD)

**Contact Us For More Information.**

090-6576986 (เชลล์นิ็ต) , 065-5397939 (เชลล์วิน)

**ANA DIGIT GROUP CO.,LTD**

1408/9-10 Paholyothin Rd., Jomphol  
Jatujak Bangkok Thailand 10900

