

SHANY

SHANY 企业版 Tribrid NVR SNR-EP6401



50+ Brand
Cameras



Support HD



27 Languages



64 CH



Intelligent
Search



Recording



Events



Alarm



Video
Enhancement



Multi-Channel
Playback



产品特色

支援至少 50 家厂牌超过 1000 个款式的 IP 网路摄影机

支援 SHANY, SONY, SANYO, AXIS, Bosch, Pelco, Panasonic, Vivotek 等至少 50 家知名厂牌超过 1000 款之 IP 网路摄影机

支援 720P/1080P HD-SDI 摄影机

支援 SMPTE 292M 标准 HD-SDI 传输协定 720@25/30fps, 1080P@25/30fps

支援 D1/1.3/2.0/3.0/5.0/8.0MP 百万画素 IP 网路摄像机

支援解析度：320x240/640x480/800x600/1024x768/1280x720/1280x960/1280x1024/1600x1200/1920x1080/2048x1536/2560x1920..... (视所使用之IP网路摄像机而定)

支援 27 种语言介面

支援 27 种语言介面：英/德/日/葡/西/中文（正体/简体）.....

支援最高 64 路摄影机输入

多重地点/多重伺服器

每台 NVR 伺服器最高可支援 64 路频道，而不论这些是来自于 IP 网路摄影机还是传统的类比摄影机

播放、搜寻、汇出与资料保全

录制后处理

智慧型播放系统可提供五种影像分析事件搜寻，数位 PTZ 以及影像强化工具也都可以在播放时使用

多频道播放

可远端和近端同时播放高达 16 路的影像。倒转播放的速度有：1/16x, 1/8x, 1/4x, 1/2x, 1x, 2x, 4x, 8x, 16x, 32x, 64x

影像强化

可针对影像的可见度、锐利度、亮度、对比，或甚至灰阶进行微调

智慧型搜寻

可依据所录制影像的日期时间与记录档，针对五种不同的特殊事件提供智慧型搜寻（一般移动侦测、物件丢失侦测、不明物件侦测、摄影机遮挡侦测，以及讯号断线侦测）

影像汇出

可针对所录制之影像的画面撷取成 JPEG/BMP 格式图档，或将某段影像汇出成“AVI”与“ASF”格式的档案

自动与手动备份

可依排程或手动方式备份录制档案，以利归档或其他运用，也可以将备份档案嵌入播放器，方便日后在其他地方观看。此 NVR 系统支援近端和远端硬碟、光碟与 DVD 备份

浮水印

提供原始录制档的浮水印保护与认证工具，以防所录制的影像遭到窜改

支援多重录制方式

持续录影、依照数位输入录制、移动侦测录制、事件录制、扩增录制、依照排程录制、手动录制等

提供摄影机事件

一般移动侦测（多重移动感应）/ 边缘移动侦测 / 物件丢失侦测 / 不明物件侦测 / 失焦侦测 / 摄影机遮挡侦测 / 讯号断线侦测

支援 10 种即时警报通知

画面中显示 / 播放音效 / 发送电邮 / 拨打电话 / 移至 PTZ 预设点 / 输位输出 / 发送简讯 / 送至中央伺服器 / 撷取画面传送至 FTP / 在电子地图上弹出事件

*Specifications are unfixed and do not apply to customized projects. 120301

SNR-EP6401

- 支援全球50个知名厂牌网路摄影机并超过1,000 款
- 单一伺服器支援64路网路摄影机输入
- 支援1.0/1.3/2.0/3.0/5.0百万画素高清网路摄影机
- 支援H.264, MPEG4, M-JPEG压缩格式
- 支持27国语言用户介面
- 单一伺服器可支援三萤幕显示输出
- 支援电子地图(eMAP), 事件触发, e-PTZ 控制
- 支援Windows mobile , iPhone, iPad , Android
- GUI 录影排程功能 / 强大智能搜寻 / 影像强化 / 隐私遮罩 / 加权录影



产品特色

产品型号	SNR-EP6401
规格	
网路摄影机输入	支援最高64路摄影机输入 (可根据每一路选购)
视频压缩模式	H.264 / MPEG-4 / M-JPEG (视所使用之IP网路摄影机而定)
解析度	支援 D1/1.3/2.0/3.0/5.0/8.0 视所使用之IP网路摄影机而定
画面分割	1/4/6/9/10/13/16/25/36/49/64 分割画面
萤幕解析度	1024x768 至 1920x1080 (16:9 或4:3)
数位PTZ	支援即时观看与播放
多重显示	支援即时观看
三显示器	提供最高64路的双萤幕来展现即时影像并且在第三个萤幕上观看已录制的影像档 (视所搭配之显示卡而定)
影音录制	影音同步录制
录制方式	持续录影、依照数位输入录制、移动侦测录制、事件录制、扩增录制、依照排程录制、手动录制等
播放频道数	最高支援16路同时回放
播放控制	播放、反向播放、快转/回转
可使用之I/O控制功能	支援I/O连接盒 (可根据每一路选购)
可使用之POS装置	RS232转以太网路的转换器 (可根据每一路选购)
系统需求	
支援作业系统	Win XP与Win7 Professional专业版或更高; 家用版/家用进阶版 (含64位元版本) Win Server 2008 R2
CPU	Intel Core i3 / i5 / i7或更高 (建议采用Sandy bridge i5或i7 CPU)
记忆体	2 GB或更高
硬碟	500 GB或更高
主机板	Intel P45,P55, H55 ,PH67 , H67 , X58 , Z68等级晶片组或更高
显示卡	AMD (ATI) HD 5450等级显示卡或更高
语言	
支援语言	保加利亚, 简体中文, 繁体中文, 捷克语, 丹麦语, 英语, 波斯语, 芬兰语, 法语, 德语, 希伯来语, 匈牙利语, 意大利语, 日语, 韩语, 挪威, 波兰文, 葡萄牙文 (巴西), 葡萄牙语 (葡萄牙), 罗马尼亚语, 俄语, 塞尔维亚语, 斯洛伐克语, 西班牙语, 瑞典语, 泰语, 土耳其语
支援网路摄影机品牌	
品牌	ACTi, Arecont, ARM, Atlantis, Axis, Basler,Bosch, Brickcom, Camtron, Cisco, CNB, CryptoTelecom, Dallmeier, DiGiMERGE, D-Link, DYNACOLOR, Eneo, ETROVISION, EverFocus, Eyeview, Fine, HIKVision, Hitron, Honeywell, iCANTEK, IQinVision, JVC, LevelOne, LILIN, Linksys, LOREX, Lumenera, MOBOTIX, Moxa, NetworkCamera, Onvif, Panasonic, Pelco, Pixord, Planet, SAE, Samsung, Santec Sanyo, Seorim, Sony, SHANY, StarDot, Toshiba, Truen, Videosec, Vivotek, Y-cam, Zavio

*Specifications are unfixed and do not apply to customized projects. 120301