

NOTA TÉCNICA / TECH NOTE

Título: Agregar cámaras IP a NAS por licencias Producto: IPC / DS716PLUS Referencia: HIKVISION / SYNOLOGY Fecha: 13/06/2016

Contenido: Los equipos NAS de SYNOLOGY aparte de ser utilizados como sistema de almacenamiento, permite la integración de cámaras IP de diversos fabricantes ya que cuentan con una extensa lista de compatibilidad para poder integrar el SURVEILLANCE STATION como software y ser utilizado como un NVR. Para esto cada NAS cuenta con 2 licencias gratuitas en caso de requerir más se pueden adquirir sin ningún problema.

Procedimiento:

SYSCOM

NOTA: Para realizar este procedimiento ya debe de tener generado un volumen en donde se instalara el software SURVEILLANCE STATION

- Image: Second Second
- 1. Ingresar al NAS

2. Dar clic en el botón de centro de paquetes, y buscar en "Todo" el software "Surveillance Station" dar clic en "Instalar"



3. Una vez instalado el software dar clic en "Menú" y aparecerá el "Surveillance Station". Dar clic en el para iniciar el software.



4. Se muestra la interfaz del "Surveillance Station" la cual es muy amigable.



5. Dar clic en el icono que dice cámara IP, y después en "Agregar"

**					
	 	Cámara IP			? — = ×
Agregar -		Configuración 🚽 🤇	Grupo	D Busc	ar
	Añada cám Station.	aras para proteger su en	torno con Surveillance		

6. Dar clic en configuración rápida.

* B 55		
2	Asistente de adición de cámara	×
Agregar 🗸	Configuración	
	Seleccionar un modo de configuración: Configuración completa	
	Siguiente	lar

7. Aparecera la siguente ventana en la cual habrá que ingresar los datos que solicita

*	2					
Agregar +	Informació	Asistente Śn	de adición d	le cámara		×
	Nombre: Dirección IP: Puerto: Marca: Modelo de cárnara: Nombre de usuario: Contraseña:	I 80 [ONVIF] [Generic_ONVIF] admin Probar conexión	ρ •	C		
	Anterior				Terminar	Cancelar

Nombre: Sera el nombre que deseamos ingresar para identificar la cámara.

Dirección IP: Dirección IP de la cámara.

Puerto: Puerto HTTP de la cámara

Marca: Seleccionamos la marca de la cámara (HIKVISION/SAMSUNG/IDIS/ ACTI/etc..)

Modelo: Seria el modelo de la cámara.

Nombre de usuario: El nombre de usuario de la cámara.

Contraseña: La contraseña asignada a la cámara dependiendo del nombre de usuario.

8. Una vez que haya finalizado dar clic en terminar y si la información fue correcta aparecerá el video de la cámara, solo dar clic en guardar.

Menú principal					
Agregar - Eliminar Editar -	Habilitar - Configura	ción - Grupo	≡↓ -	🔎 Buscar	
		ditar cámara - Cámara	IP		
Configuración del	Información	Vídeo Avanzado			
Norm	Nombre:	Cámara IP	1		
grabación de	Dirección IP:	192.168.0.135		HIKVISION	
Desco Configuración de	Puerto:	80			
^{∟⊙} Visualización en directo Desh	Marca:	HIKVISION	- 10	TPU /	
🎷 Optimización	Modelo de	DS-2CD2032F-I	-		
Elimii	cámara:				
Detección de eventos Otros	Estándar de TV:	NTSC	• 🕧 📃	and the second	
	Nombre de	admin			
	usuario:				
	Contraseña:	•••••			
		Probar conexión			
				Guardar	Cerrar
Sector and proceedings to page			CARGE STREET, S		

9. Una vez la cámara haya sido aceptada, es necesario configurar la grabacion, para esto es necesario dar clic en "Grabacion" y después en "Configuracion de grabacion" para asignar tiempo de grabacion, tamaño, y las rutas de almacenamiento.

2		Cámara IP	7 - E X
Agregar - Elimi		Editar cámara - Cáma	ara IP ? X
Todos los estados	Configuración del dispositivo	Grabación Programa Avanzado	
Normal	Configuración de grabación	▲ Grabando Guardar vídeo cada (minutos):	30 💌
Desconectado	Configuración de Visualización en directo	Hora de pregrabación (seg.): Hora de postgrabación (seg.):	5 * 5 *
Deshabilitado	⁺ ∕ ,* Optimización	Mantener los archivos dentro (días)	
Eliminado	🗲 Detección de eventos	 Limitar la carpeta de archivos a (GB) Estimar espacio necesario 	10
Otros		 Archivos de grabación 	
		Almacenamiento de grabaciones:	surveillance (Volumen 1)
		Personalice el nombre de carpeta del archivo	Cámara IP HIKVISION
		Personalice el prefijo del nombre de archivo	Cámara IP SYSCOM
~			Guardar Cerrar
Ayuda	and the second se		

10. **Configuración del calendario de grabación** para esto necesario dar clic en "Programa" y seleccionar el tipo de grabación en el cual aparecen Detección de movimiento, continuo, personalizar 1, seleccionar los días y en que horarios desea ese tipo de grabación.

Menú p	rincipal	Câmara IP	7 – 🗆 X
Agregar - Elimi		Editar cámara – Cámara IP	
Todos los estados	Configuración del	Grabación Programa Avanzado	
	Configuración de	Continuo Detección de movimiento	Personalizar 1
Normal	grabación	📕 Personalizar 2 🔮 Eliminar	
Desconectado	Configuración de	Configuración Personalizar 1	•
		personalizada	
Deshabilitado	🎷 Optimización	Cámara Todas las detecciones	
	L Detección de questos	Entrada digital Todas las detecciones	
Eliminado	7 Detección de eventos	▲ 0 1 2 3 4 : Ninguno	17 18 19 20 21 22 23
Otros		Dom	
0105		Lun Verein de manipulaciones	
		Jue	
		Vie Vie van de la constant de	
		Sáb Sáb Baran Baran Baran	
			Guardan

Ayuda

11.En la parte inferior se puede habilitar sobre-escritura con la opción de "Cuando se haya alcanzado el límite" seleccionar "Eliminar archivos antiguos"

Menú prir	ncipal				
2		Cámara IP 🧧 🗖 🗙			
Agregar - Elimi		Editar cámara - Cámara IP 📪 🗙 🗙			
Todos los estados	Configuración del dispositivo	Grabación Programa Avanzado			
	Configuración de	∧ Grabación			
Normal	grabación	Deshabilitar grabación y rotación 👔			
Desconectado	Configuración de Visualización en directo	Silenciar grabación de audio			
Deshahilitado	*//: Optimización	∧ Configuración de rotación de archivaciones			
Desilabilitado		Cuando se haya alcanzado el límite de eliminar archivos antiguos 🔻			
Eliminado	4 Detección de eventos	espacio o tiempo:			
Otros		∧ Entrada digital externa			
		Módulo de E/S: Seleccione 🗸 👔			
		Puertos: 🗸 Todos los puertos 👻			
Avuda		Guardar Cerrar			

12. Una vez terminada la configuración de grabación ir a "Grabación" en el menú del NAS y aparecerá el equipo donde indica que ya esta grabando



