Configuración del DS-K1T501SF con DS-KH6320

1- Actualización de Firmware

Para la actualización deberá seguir estrictamente los siguientes pasos:

 Activar el dispositivo a través del iVMS-4200 generando una contraseña al mismo.
 Ingresar a la configuración del dispositivo y en la solapa "System Maintenance" con la opción "Select File" hacer clic en los tres puntitos [...], seleccionar el archivo de firmware que descargó y darle "Upgrade".

3) Luego de la actualización es IMPORTANTE que vuelva al equipo a valores de fábrica en la solapa "System Maintenance" con la opción "Reset All" y active el equipo nuevamente para que la actualización se complete con éxito.

**Si no vuelve los valores a fábrica luego de actualizar, el equipo no funcionará de manera correcta

2- Configuración del frente principal

Configuración del nombre del equipo

Cambiar el nombre del equipo como un número de 11 dígitos, el formato es como el siguiente: *fase***edificio**departamento***piso*número de habitación

Para esto el nº de habitación deberá ser de 3 dígitos. Por lo tanto, si la habitación es la nº 101 el nombre que debemos colocar es **10010100101**

iVMS-4200								🙆 No ha inici	ado sesión.	🗄 🕢 admin	• 8 _ Ø ×
📰 🛃 Mantenimiento y	gestión (I Vista Ppal									
=	Disposit	ivo Servidor multimedia de secuencias									
🥅 Gestión disposit. 🔺		. Q Dispositivo en línea 🛛 🗙 Elimina		${\cal G}$ Refrescar							
		Nombre de archivo 🕺 Tipo de conex	ión Parámetros de red	Tipo de dispositivo	Número de ser	Nivel de seg	Estado uso d	Actualización del firmware	Operación		
Dispositivo		501SF IP/Dominio	192.168.100.33:8000	Controlador de acceso	DS-K1T501SF20	Débil	😔 En línea	Ninguna versión disponible			
Grupo:		Remote Config					🥪 En línea				
		* 🚱 System	Configure general parameters of dev	ice	7		😔 En línea	Ninguna versión disponible			
📰 Gestión de eventos 🔻		Device Information									
🗃 Calendario de almacenami		General	Device Infomation								
		🏶 Time	Device Name: 10010100101	Nombre del Dispos	itivo:		😔 En línea	Ninguna versión disponible			
Cuenta de gestión		🏶 Maintenance	Apply	10010100101			😔 En línea	Ninguna versión disponible			
🐯 Configuración Sistema		🏶 RS-485					😔 En línea				
		🏶 User									
to Reg. de sistema		🏶 Security									
		🕨 🌀 Network									
		+ 🚱 Storage									
		🕨 🌀 Alarm									
		🕨 🌀 Other									
		+ 🚳 Image									
		 Operation 									
		Status									
	€ Refr	re									8
							Hora de arra	nque Añadido 💭 Compati	Estado d	Operación	
									Activaci	ión Añadi	Cerrado
前 RB 디× Inicio de sesión	n remoto									1	х П &
	- V.				<u> </u>						\sim
		<u></u>									

- Configuración de IP y el número del frente

Direccion IP: en la configuración Avanzada colocamos en "Alarm Host IP" el nº de IP del Monitor Principal (DS-KH6320)

Numero del frente: en "Alarm Host Port" colocamos el nº de frente, el frente principal es 0.

Remote Config				
👻 🎲 System	Advance Network Setti	ngs		
🏶 Device Information				
🏶 General	DNS Server Address1:	8.8.8.8		
🏶 Time	DNS Server Address2:	8.8.4.4		
🏶 Maintenance	Alarm Host IP:	192.168.100.132	nº IP Monitor Principal	
🏶 RS-485	Alarm Host Port:	0	nº de Frente	
🏶 User		Apply		
🏶 Security				
👻 🎲 Network				
🏶 General				
🏶 Uploading Method C	onfiguration			
🏶 Network Center Cont	figuration			
🏶 Advanced				
🏶 Wi-Fi				
😻 Wireless Dial				
🕨 🎲 Storage				
e 🦗 Alarm				
🕨 🚱 Other				
🕨 🎲 Image				
 G Operation 				
🕨 🊱 Status				

3- Configuración Frente Secundario

Direccion IP del <u>Frente Principal</u>: en la configuración Avanzada colocamos en "Alarm Host IP" el nº de IP del Frente Principal (DS-K1T501SF)

Numero del frente: en "Alarm Host Port" colocamos el nº de frente, el frente principal es 0, por lo tanto este sera el nº 1

	. NY 1			
	Remote Config			×
	🝷 🎡 System	Advance Network Settings		
all'	🏶 Device Information			
en.	🔅 General	DNS Server Address1: 8.8.8.8		No. In the second se
	🏶 Time	DNS Server Address2: 8.8.4.4		
	🏶 Maintenance	Alarm Host IP: 192.168.100.33	nº IP del Frente Principal	
	🏶 RS-485	Alarm Host Port: 1	nº de Frente	
	🏶 User	Apply		
	🏶 Security			
	🝷 🚱 Network			
	🏟 General			
	Uploading Method Configuration			
	Network Center Configuration			
	🌸 Advanced			
(🏶 Wi-Fi			
	🏶 Wireless Dial			
	Storage			18 ¹⁰
	Alarm			
	• 🚱 Other			
	t 🙆 Image			
	Oneration			
	 Status 			
10 M				- Dr
		, S ^v		1 5

4- Configuración de Pantalla

- Configuración del número de habitación

En este paso asignamos el nº de habitación a la pantalla. *El número de habitación tiene que corresponder al frente.

_

Remote Config		×
🚱 System	Configure Room Numbers	
🔅 Device Information		
🏶 General	Device ID Cfg	
🏶 Time	Device type: Indoor Station 💌	
🏶 Maintenance	room No.: 101 nº de habitación	
🏶 User	Floor No.: 1	
🏶 RS485	Save	
🚳 Talkback		
🌸 RoomNumber		
🏶 Time Parameters		
🏶 Right Password		
🏶 Zone Alarm		
🏶 Monitor Info		
🏶 Volume In Out		
🏶 Ring Import		
🏶 Deploy Info		
🏶 Intercom Protocol		
🏶 Incoming Call Linkage		
🏶 Trigger		
o Network		

•.0¹

- Configuración de IP del frente principal

Acá configuramos la dirección IP con la del frente principal.



Recomendaciones:

- Utilice el iVMS-4200 v3.1

HK

 Asegúrese siempre de reestablecer a valores de fabrica los equipos luego de actualizar el firmware

ISIO

Verifique que todos los dispositivos estén dentro del mismo rango de IP

