Título:	Cómo configurar los parámetros en los equipo de video portero V1.4.70	Versión:	v1.0	Fecha:	31/7/2017	
Producto:	Dispositivos de Video portero	Página:	1 de 8			HIKVISION
		_		•		

Cómo configurar los parámetros en los equipo de video

portero V1.4.71

Preparación

Equipos:

Video portero	Versión
DS-KV8*02-IM	V1.4.71 build 170515
DS-KH8300-T, DS-KH6310 DS-KH8301-WT, DS-KH6310-WL DS-KH6310-W	V1.4.71 build 170515

Antes de iniciar a configurar los equipos, seleccione el módulo; de "Access control"

E Control Panel E Device Manageme		Selecting Modules	×
	Video Surveillance		
Operation and Control	🗆 🚮 Main View	🗌 🔄 Remote Playback	
	Access Control, Security Control, Video Intercom		
Selecting Modules	Access Control	🗌 📕 Status Monitor	🗆 😋 Time and Attendance
Chowings hung modules.	Becurity Control Panel	🗆 🧶 Real-time Alarm	
	Extended Module		
	🗆 💄 Alarm Event	Video Wall	🗆 🖄 E-map
	Statistics		
Maintenance and Management	📄 🧭 Heat Map	People Counting	Counting
	🗆 🛓 Road Traffic	🗌 🌉 Face Retrieval	License Plate Retrieval
Device Management Adding, editing and deleting the	Behavior Analysis	Face Capture	
devices and groups.			OK Cancel

Título:	Cómo configurar los parámetros en los equipo de video portero V1.4.70	Versión:	v1.0	Fecha:	31/7/2017
Producto:	Dispositivos de Video portero	Página:	2 de 8		

HIKVISION

1. Después de añadir los equipos al iVMS-4200, sincronice la hora de los equipos.



	Batch Time Sync ×							
	Select the devices for time sync with PC time							
ł		Nickname	IP Address	Device Serial No.				
	•	villa door	10.8.8.195	DS-KV8202-IM0120151007WR546553118	CLU			
	•	master	10.8.8.200	DS-KM83010120170206WR713874617CLU	J			
	•	indoor	10.8.8.199	DS-KH8300-T0120150727WR533033790C	LU			
				0	к	Cancel		

Producto: Dispositivos de Video portero Página: 3 de 8	Título:	Cómo configurar los parámetros en los equipo de video portero V1.4.70	Versión:	v1.0	Fecha:	31/7/2017	
	Producto:	Dispositivos de Video portero	Página:	3 de 8			ΗΙΚΛΙςΙΟΝ

2. Asegúrese que los equipos tengan la misma versión V1.4.71 build 170515'(Door stations, indoor stations, master station)

Online Device (3)							
🕂 Add to Client 🔹 Add All 🔀 Modify Netinfo 🥎 Reset Password 🌻 Activate							
IP	Device Type	Firmware Version	Security	Server Port	Device Serial		
10.8.8.195	DS-KV8202-IM	V1.4.71build 170515	Active	8000	DS-KV8202-I		
10.8.8.199	DS-KH8300-T	V1.4.71build 170515	Active	8000	DS-KH8300-T		
10.8.8.200	DS-KM8301	V1.4.71build 170515	Active	8000	DS-KM830101		

3. Configuración del indoor station:

1) Entre a "Remote configuration" y configure el idima del equipo y reinície el equipo.

	Remote Configuration			
🖃 🚳 System	System Maintenance			
Device Information	System Management			
Time	Reboot			
System Maintenance	Restore Default Settings			
🎡 User	Restore All			
@ RS485	Import Configuration File			
🕑 🊷 Intercom	Export Configuration File			
🐮 🚳 Network	Remote Upgrade			
	Select Type: Upgrade File 🗸			
	Select File:			
	Progress:			
	Language Spanish V Save English Portuguese Spanish Czech Spanish			

Título:	Cómo configurar los parámetros en los equipo de video portero V1.4.70	Versión:	v1.0	Fecha:	31/7/2017	
Producto:	Dispositivos de Video portero	Página:	4 de 8			ΗΙΚΥΙςΙΛΝ
				•		

2) Configure el número de la habitación en "ID configuration"

🖃 🚷 System	Configuring the Room Numbers
🎡 Device Information	Device No. Configuration
🎡 General	Device Type: Indoor Station
🎡 Time 🎡 System Maintenance	Room No: 101
	Save The room num range is 1-9999.
🎡 User	
🎡 RS485	
🖃 🚳 Intercom	
🔅 ID Configuration	
🎡 Time Parameters	
Permission Password	
🎡 Zone Alarm	
🎡 IP Camera Information	
Wolume Input/Output	
🎡 Ring Import	
🛃 🚳 Network	

nfigurati

1) Configure los parámetros en "Linked Network Configuration" recuerde que la IP del SIP server tiene que ser la misma del Master station'.

Seleccone el tipo correspondiente del Villa Door station

(El D serie o el V serie)

		nonioto comgaraa			
🖃 🚳 System	Configuring th	e Network and Sip Pa	rameters		
Device Information	Linked Network Co	nfiguration			
🎡 General		Device Type:	Indoor Station		
🎡 Time	Γ	Master Station IP Address:	10.8.8.200		
System Maintenance	(Mai	n) Door Station IP Address:	10.8.8.195		
🎡 User	[SIP Server IP Address:	10.8.8.200		
@ RS485	Securit	Control Panel IP Address:	0.0.0.0		
- Ko Intercom	Sec	urity Control Panel Port No.:			
ID Configuration		Main Door Station Type:	Main Door Station (V S 🗸		
W D I Ime Parameters		Connect Mode:	Main Door Station (D S Main Door Station (V S		
Permission Password			Save Main 5		
Zone Alarm			I Wain L	oor station (V serie)	
Wolume Input/Output					
Retwork Configuration					
Linked Network Configuration					
gruion					

Título:	Cómo configurar los parámetros en los equipo de video portero V1.4.70	Versión:	v1.0	Fecha:	31/7/2017	
Producto:	Dispositivos de Video portero	Página:	5 de 8			ΗΙΚΥΙςΙΛΝ

4. Configuración en el Villa Door Station DS-KV8202-VM:

2) Entre a "Remote configuration" y configure el idima del equipo y rein.

	Remote Configuration
🖃 🚳 System	System Maintenance
Device Information	System Management
ime	Reboot
🔅 System Maintenance	Restore Default Settings
🙀 User	Restore All
🎡 RS485	Import Configuration File
💿 🚳 Intercom	Export Configuration File
🕐 🚳 Network	Remote Upgrade
	Select Type: Upgrade File
	Select File: Upgrade
	Progress:
	Language Spanish V Save English Portuguese Spanish Czech Spanish

Configure el ID del Door station en "ID configuration" (si es el Main door station, configura el último No. como 0 si es sub door station, configure el No. de 1—99 pero al máximo puede configurar 8 sub door stations)

Producto: Dispositivos de Video portero Pagina: 6 de 8	Título:	en los equipo de video portero V1.4.70	Versión:	<u>v1.0</u>	Fecha:	31/7/2017	
	Producto:	Dispositivos de Vídeo portero	Página:	6 de 8			HIKVISION

4) Configure "Linked Network Configuration" la dirección IP del Master station, recuerde que la IP del SIP server tiene que ser la misma del Master station'.

Título:	Cómo configurar los parámetros en los equipo de video portero V1.4.70	Versión:	v1.0	Fecha:	31/7/2017	
Producto:	Dispositivos de Video portero	Página:	7 de 8			ΗΙΚΛΙςΙΟΝ
				-	4	

Configuring the Network and SIP Parameters Configuration Co	Kentote configuration			
Iniked Network Configuration Image: Security Control Panel Port No.: Image: Security Control Image: Security Control Panel Port No.: Image: Security C	e Network and SIP Parameters	Configuring t	System	- 🗞 Sy
Ima Device Type: Door Station Ima Master Station IP Address: Ima System Maintenance Ima SiP Server IP Address: Ima Security Control Panel IP Address: Image: RS485 Security Control Panel Port No: Image: RS485	nfiguration	Linked Network C	Device Information	-
Ime Master Station IP Address: Image: System Maintenance <	Device Type: Door Station		general	÷
System Maintenance SIP Server IP Address: User Security Control Panel IP Address: States Security Control Panel Port No: States Security Control Panel Port No: Intercom Save Intercom Save Intercom <	Master Station IP Address: 10.8.8.200		2 Time	
Security Control Panel IP Address: 0.0.0 RS485 Security Control Panel Pot No.: Intercom Security Control Panel Pot No.: Permission Password Security Control Permission Password Security Control Intercom Contacts Intercom Security Configuration	SIP Server IP Address: 10.8.8.200		System Maintenance	
Intercom Inter	y Control Panel IP Address: 0.0.0.0	Secur	2 User	6
Intercom Save Interco Save	urity Control Panel Port No.: 0	Se	RS485	
 ID Configuration Time Parameters Permission Password Access and Elevator Control IO Input/Output Volume Input/Output Contacts Contacts Contacts Local Network Configuration Linked Network Configuration Time Advanced Settings 	Save		ntercom	- 🚳 Int
 Time Parameters Permission Password Access and Elevator Control IO Input/Output Volume Input/Output Contacts Contacts Acceal Network Configuration Linked Network Configuration FTP Advanced Settions 			ID Configuration	6
Permission Password Access and Elevator Control I O Input/Output Volume Input/Output Contacts Contacts Network Local Network Configuration FTP Advanced Settings			Time Parameters	6
Access and Elevator Control I ol Input/Output Volume Input/Output Contacts Network Local Network Configuration Encel Network Configuration FTP Advanced Settings			Permission Password	6
 i IO Input/Output iii Volume Input/Output iii Contacts iii Contacts iii Contacts iii Local Network Configuration iii Linked Network Configuration iii Enked Network Configuration iii FTP iii Advanced Settings 			Access and Elevator Control	÷
Volume Input/Output Contacts Contacts Contacts Configuration Configurat			IO Input/Output	6
Contacts Network Local Network Configuration FTP Advanced Settings			Volume Input/Output	
			2 Contacts	6
Local Network Configuration Linked Network Configuration FTP Advanced Settings			Vetwork	= 🚳 Ne
		_	Local Network Configuration	<u> </u>
FTP Advanced Settings			Linked Network Configuration	
Advanced Settings		-	FTP	669
			Advanced Settings	-
🖭 🍪 Video Display			/ideo Display	🛨 🚳 Via

5) Configure el butón para llamar al indoor station.

	Remote Configuration
System System Second Control of	Remote Configuration Configuring the Key Call Room Parameters Call Button Number: 1 v Floor No.: 1 Room No.: 1 Quick Press for Calling Center
 RS485 Intercom ID Configuration Time Parameters Access and Elevator Control IO Input/Output Volume Input/Output Call Button Network 	Save

5. Configuración del "Master station"

1) Entre a "Remote configuration" y configure el idima del equipo y reboot the device.

Título:	Cómo configurar los parámetros en los equipo de video portero V1.4.70	Versión:	v1.0	Fecha:	31/7/2017	
Producto:	Dispositivos de Video portero	Página:	8 de 8			ΗΙΚΛΙςΙΟΝ
				•		

	Remote Configuration x
🖃 🍪 System	System Maintenance
 Device Information General Time System Maintenance User RS485 RS1485 	System Management Reboot Restore Default Settings Restore All Import Configuration File Export Configuration File
 ID Configuration Time Parameters Permission Password Access and Elevator Control 	Upgrade File V Upgrade Process: Language
 iO Input/Output ivolume Input/Output ivolume Contacts ivolume Network ivolume Video Display 	English English French Russian Portuguese Spanish Spanish

2) Configure el SIP server IP (la misma como la IP del Master station)

	Remote Configuration
🖃 🚳 System	Configuring the Network and SIP Parameters
Device Information	Linked Network Configuration
🎡 General	Device Type: Master Station
🎡 Time	SIP Server IP Address: 10.8.8.200
🎡 System Maintenance	Security Control Panel IP Address: 0.0.0.0
🎡 User	Security Control Panel Port No.: 0
🎡 RS485	Save
🖃 🚳 Intercom	
ID Configuration	
Time Parameters	
Permission Password	
IP Camera Information	
Wolume Input/Output	
🖃 🚳 Network	
Local Network Configuration	
🔅 Linked Network Configuration	

Note: Cuando necesita utilizar Hik-connect, asegúrese de que las direcciones IP de los equipos tangan acceso a la WAN.