TIP TECNICO NET KEYBOARD DS-1100KI



HIKVISION

1. Encender el Joystick ,conectarlo a la red e iniciar en Keyboard para su configuración



2.-Iniciar como administrador: usuario admin y contraseña 12345

U	ser Login
User Name Password	admin
	n Exit
ł	

3.- Entrar a Keyboard y luego a Network para entrar a la configuración de red, configurando la IP con su respectivo Gateway

	Keyboard	Network Settings
Version	DHCP:	
Network	Port:	8000
	IP Address:	192.168.1.80
Hardware	Subnet Mask:	255 . 255 . 255 . 0
Time	Default Gateway:	192 . 168 . 1 . 254
Language	Perferred DNS Serve	er:
Calibration	Alternate DNS Serve	er:
Calibration	MAC Address:	
Upgrade		Apply
Logout		Return
Logout		Retui

4.- Elegimos la opción Device/Auto Search para detectar los dispositivos conectados a nuestra red ya sean cámaras o DVR

			Dev	ice A	luto Se	earch	۱			
User N	lame:	admin			Pass	word	d: (**	***		
	Device	Serial N	Э.	IP Add	Iress			Port	Status	
Y E	V1004H	IDX0420	140109	192.16	8.1.60			8000	0 Not	Adde
D	S-6101	HFI-IP-A	002010	192.16	8.1.23			8000	🕕 Not	Adde
E/	V1004T	URBO0-	4201412	192.0.0	0.64			8000	🕕 Not	Adde
D	S-6601	HFHI012	013122	192.16	8.5.70			8000	🕕 Not	Adde
DS	S-2CD6	6362F-IV	S20150	192.16	8.5.3			8000	🕕 Not	Add
D	S-2CD2	2032-120	1402190	192.16	8.1.3			8000	🕕 Not	Add
D	S-2CD2	2020-120	150427/	192.16	8.1.64			8000	🕕 Not	Add
Total 7	7 items		Page 1	/1	N	•			(1)	P
A	dd								E	Exit

5.- Elegimos el dispositivo a agregar, cámara o DVR (En éste caso es un DVR)



6.-Creamos un nuevo usuario en User / Add user y asignamos una contraseña

	× Us	ser Add User	Use
User Nai			ete
admin	User Name :	prueba	
	Password :	****	-
	Confirm:	*****	
		Add Cancel	
Logo	Dur		eturn

7.- Agregamos el dispositivo deseado ahora con el usuario creado en User / Device



8.- Posicionarse en User / User List y dar click en Login para acceder a éste usuario

	Us	ser User I	List	Add User
User Name	Device	Edit	Login	Delete
admin		±\$		
prueba		-P	Æ	1
		Attenti	on	
	Login	this user?		
		Yes	No	

9.- Accesamos a la opción INPUT y nos mostrará la lista de las cámaras embebidas en el DVR y en para visualizar la cámara le damos click en Live en el icono de la cámara que se desea ver.

Channe	l-zero	Input Settings	Input List	Input Group
IP/Doma	inz			Search
No.	Name	Device Type	IP Address	Port Edit Live
1	Camera 01	EmbeddeDVR	192.168.1.60	8000 🖉 👩
2	Camera 02	EmbeddeDVR	192.168.1.60	8000 🖉 😜
3	Camera 03	EmbeddeDVR	192.168.1.60	8000 🖉 🐔
4	Camera 04	EmbeddeDVR	192.168.1.60	8000 / 6
5	IPCamera 04	EmbeddeDVR	192.168.1.60	8000 0 0
Total 5 ite	ame De	200 1/1		
long			< F H To	<1
Logou	IT			Return

10.- Conectando una cámara IP PTZson los mismos pasos, agregando la cámara y visualizando en Live

Chan	nel-zero	Input Se	ettinas	Input List	Inpu	ut Gro	oup
IP/Dor	nain	Part Barrier			S	earch	
No.	Name	Device	Туре	IP Address	Port	Edit	Live
1			DVR	192.168.1.60	8000	R	6
2			DVR	192.168.1.60	8000	R	0
3			DVR	192.168.1.60	8000	R	0
4			DVR	192.168.1.60	8000	R	0
5			DVR	192.168.1.60	8000	B	0
6	IPdome	IP DOME	IP Dom	€192.168.1.2	8000		C
Total 6	items	Page 1/1	H	• • н То	1	ÞP	*
Logo	out				-	Retu	rn

11.- Para configurar una IP PTZ en éste caso, se manda llamar el menú de la PTZ en el Botón Call del Joystick y el número 95





Tip Técnico

Ing. Víctor Anchondo

Departamento Ingeniería Seguridad Electrónica