Configuración del Servicio P2P - Creación de cuenta en Dominio

En este documento mostraremos como realizar la configuración de nuestros dispositivos Dahua para activar el servicio **P2P**. Es una función que permite escanear el **Código QR** y de esta manera tener acceso al dispositivo sin necesidad de apertura de puertos, crear dominio,etc.



CARACTERISTICAS

- 1. Fácil instalción, Escaneo del Código QRy Acceso En solo estos tres pasos !!.
- 2. Aplicaciónes para acceder desde el celular fácilmente.
- 3. Conveniente Administración. Una cuenta administra varios dispositivos





Primero que nada debemos de tomar en cuenta ciertos puntos para estar listos y empezar la configuración.

Como sabemos la dirección Ip por default es 192.168.1.108, con su respectivo usuario y contraseña: admin, admin. Para seguridad se recomienda cambiar el password de aministrador al iniciar la primer sesión además de crear otro usuario con priviegios de administrador.

- Mantener legibles la etiqueta donde se aprecia el Numero de Serie asi como el Código QR.
- Tener cuenta de usuario para ingresar al servicio P2P en el website <u>www.easy4ip.com</u> Nuestro dispositivo soporta la visualización P2P vía celular
- Por favor descargue la version APP correspondiente desde su Store.

1.- CONFIGURACION

• Via Web

Ingresamos via Web a la Ip del DVR, si es la default, es a través de la IP 192.168.1.108 Una vez dentro nos vamos a from *SETUP* - **Network** - **TCP/IP** y pestaña **P2P**

Como lo muestra la siguiente imagen



Habilitamos la casilla ($\sqrt{}$) y después el boton *Save. Nota:* Después de habilitarlo, el Estatus debe cambiar a *Connected*

Л	
Save	Refresh
	Save



• Directo del DVR

Desde el Menú principal nos dirigimos a *SETTING* - **Network** - **P2P**, y mostrara una pantalla como la siguiente imagen

		SETTING		_
CAMERA	NETWORK			SYSTEM
TCP/IP CONNECTION WIFI 3G PPPOE DDNS UPNP IP FILTER EMAIL FTP SNMP MULTICAST ALARM CENTER AUTO REGISTER P2P	Enable Status	Not Connec	10d 🗸	5
			Сок	Cancel Apply

Habilitamos ($\sqrt{}$) y después el boton *Apply - OK*

En ambos casos, nuesta dirección IP esta por DHCP, es decir, la que le asigne nuestro routeador o nuestro modem. Se recomienda dejarlo de esta manera, asi evitamos realizar la apertura de puertos.

TCP/IP	P2P	
Mode		
MAC Address	$0 \pm 02 \pm 0 \pm 0 = 0 = 2$	
MTU	1500	
IP Version	IPv4 V	
IP Address	0_0_0	
Subnet Mask	0 0 0 0	
Default Gateway	0 0 0 0	
Preferred DNS	8 8 8 8	
Alternate DNS	8 8 4 4	
LAN Download		
	Save Refresh Default	



• Vía App desde Celular

Antes del procedimiento,por favor descargue el APP correspondiente en su celular. Para saber cual corresponde a su celular entrar a la siguiente liga: <u>APP Dahua</u>

1 Ejecute el APP correspondiente y le mostrara las opciones abajo mostradas.

40 Y C 110 1			
Popular		0 41% 💭 🔐	E 10:39 0 41% NO
🗯 Live Preview	(Unnamed	•	Scan QR Code
Playback	Scan QR Code 3		
Device Manager 1		2:0	196 101
More	Register Mode: 2	P2P>	- Level -
Local Files	Name:		a,≠StS1
🛨 Favorites	SN: YPA3DQ03	1750008	
🗱 Local Config	Username:	admin	1039701
🗢 Help	Password:		
	Live Preview:	Extra>	
	Playback:	Extra>	_
	Start Live Preview		

- 2 Presionamos opción *Register Mode* y seleccionamos *P2P*
- **3** Ahora presionamos *Scan QR Code* que esta en la parte superior, posteriormente nos vamos al monitor del DVR y escaneamos el código QR.





- **4** Después de escanear el código, en automático nos llena los campos de: NS(Número de Serie),Usuario,Cifra (Password),Monitor y Reproducción.
- **5** Regresamos al Menú Principal y seleccionamos la opción Monitor , en los recuadros que aparecen, presionamos el simbolo + , nos envía al listado donde encontraremos nuestro DVR, solo basta seleccionar la cámara a visualizar y nos enviará la siguiente interface.





Para identificar el Codigo QR del Dispositivo hay que buscarlo en la parte inferior, en el caso de las cámaras IP, se encuentra en la parte posterior.





2.- CREAR CUENTA EN DOMINIO

Para crear el acceso al DVR via servicio P2P, es necesario registrar una cuenta en el servidor easy4ip.

• Generar cuenta

Abrimos nuestro navegador y tecleamos la dirección *www.easy4ip.com* Como lo muestra imagen abajo



Click en *Sign Up Now*, para registrar una nueva cuenta (en Username, colocar el email deseado)

* Username:				
* Password:				
Confirm Password:				
* Email:				
* Verification Code:	o jr 0 Chanç	ge a new code		
🔽 lag	ree to the Easy4IP Terms of Service			

La información marcada con el círculo, es imprescindible

• Al finalizar presionamos *Register* para terminar nuestro ingreso al dominio. Debemos de recibir un email de confirmación y posteriormente validar este registro.



• Ingreso al Dominio

Tecleamos la cuenta generada anteriormente y entramos al dominio easy4ip.

Una vez que ingresamos podremos agregar uno o varios dispositivos que deseamos visualizar. Para esto es necesario realizar los pasos siguientes:

• Presionamos el botón Add

Easy for IP Video Surveillance					Welcome,dongqiang72	H Legoul
DEVICE	ACCOUNT	CHANGE PASSWORD				
Manager and State		Q, Timato				
+ A00 X Device	ETVME	9N	ETATUS	WC.	THE	OFFRATION
Total Device: 0						age 1 oft D

• Nos aparece la siguiente ventana, donde ingresamos los datos tal como son:

Add Device	×
Device Name :	NOMBRE DEL DISPOSITIVO
* SN: [NUMERO DE SERIE
* Device User : [USUARIO DEL DVR
* Password: [CONTRASEÑA
	OK Cancel

• Presionamos OK para añadirlo. Asi quedará al agregado correctamente

Easy for IP Video Surveillance V1.0 Welcon							Logout	
DEVICE		ACCOUNT	CHANGE PASSWORD					
Keywords: Q Search								
	DEVICE NAME		SN	STATUS	MAC	TYPE	OPRATION	
] 1	demo	- F	TZA4FP057WX1156	Online	90-02-a9-e1-73-4f	DVR	/ x	



• Al visualizar nos muestra la siguiente interfaz





Ya con esto se realizó la configuración del servicio P2P de Dahua, basta con comentarles que este procedimiento es **SOLO** visualización, **NO** se pueden realizar configuraciones remotamente y **NO** es almacenamiento en la nube.

