

- Criando uma conta para utilizar o servidor DDNS JFL
- I Acesse o site <u>www.jflddns.com.br</u>
- 2 Clique em Criar Conta

	Área de acesso ao DDNS
E-mail Seu e-mail cau	dastrado
<b>Senha</b> Sua senha	
	ОК
Criar Conta	Esqueci minha senha

3 - Preencha todos os campos e clique em continuar

	Criando conta	
País	Brasil	
Nome		
CPF/CNPJ É importante inserir um número utilizando posteriormente para p	de CPF/CNPJ válido; este número poderá ser restar suporte e/ou solução de problemas	
E-mail		
Confirme o e-mail		
Senha		
Confirmação da senha		
Li e concordo com os <u>Termos</u>	<u>: de uso</u> e a <u>Política de privacidade</u>	
	Voltar Continuar	



#### 4 - Clique em **Registrar novo subdomínio**



-Nome do subdomínio: escolha um nome para acesso com menos de 12 caracteres.

	Registro de novo subdomínio
Nome do subdomínio Número Serial	.jflddns.com.br
	Criar subdomínio Voltar

-Número serial: encontrado na etiqueta e na configuração do produto -MENU PRINCIPAL>MANUTENÇÃO>INFORMAÇÃO DO DISPOSITIVO.





Vamos configurar o DVR

-Conecte o cabo de rede no DVR.

-MENU PRINCIPAL->SISTEMA (CONFIGURAÇÕES)->REDE->GERAL: habilite o DHCP e aplique.

-MENU PRINCIPAL->SISTEMA (CONFIGURAÇÕES)->REDE->UPnP (NAT): desabilite o UPnP e aplique.

-MENU PRINCIPAL->DESLIGAR->REINICIAR.

-MENU PRINCIPAL->SISTEMA (CONFIGURAÇÕES)->REDE->GERAL: desabilite o DHCP, preencha apenas o campo Servidor DNS Alternativo (caso esteja vazio) e aplique.

O servidor DNS pode ser do Google (8.8.8.8), ou o fornecido pelo seu provedor de internet.

Working Mode	Net Fault-tolerance	e		~
Select NIC	bond0			
NIC Туре	10M/100M/1000M	Self-adaptive		
Enable DHCP				
IPv4 Addre 10 .16 .1	.16	IPv6 Addre	fe80::240:43ff:fe2	2f:7cfb/64
IPv4 Subn 255 .255 .255	5.0	IPv6 Addre		
IPv4 Defa 10 .16 .1	.254	IPv6 Defa		
MAC Address	00:40:43:2f:7c:fb			
MTU(Bytes)	1500			
Preferred DNS Server	10.1.7.88			
Alternate DNS Server	10.1.7.77			
Main NIC	LAN1			
			Apply	Back



- Acesse o MENU PRINCIPAL->SISTEMA (CONFIGURAÇÕES)>REDE> DDNS.

- Marque a caixa DDNS.
- Selecione o Servidor de DDNS como www.jflddns.com.br.
- Insira o Nome do usuário- digite o subdomínio criado no site <u>www.jflddns.com.br</u>
- Insira a senha do subdomínio gerada pelo site.

DDNS	✓
Servidor de DDNS	www.jflddns.com.br
Nome de usuário	subdomínio criado na conta IELDDNS
Senha	senha do subdomínio gerada

- Configure as portas no DVR:

HTTP: usada no navegador de internet.

SERVIDOR: usada no Aplicativo e CMS.

RTSP: transmite imagem.

As portas devem estar entre 1024 e 65536.

-MENU PRINCIPAL->SISTEMA (CONFIGURAÇÕES)>REDE>OUTRAS CONFIGURAÇÕES.

Alarm Host IP	
Alarm Host Port	0
Server Port	8000
HTTP Port	80
Multicast IP	
RTSP Port	554



 Redirecione as portas HTTP, SERV e RTSP nos protocolos TCP e UDP para o IP do DVR no roteador e/ou solicite a liberação no provedor de internet onde está o aparelho.

- Teste as portas (existem inúmeros sites na internet para testar portas).

testeportas.com.br	
	TestePortas.com.br
	Seu IP é: 189.80.53.123
-	Servidor: 189.80.53.123 Porta: 6015
	Testar Porta
	A porta 6015 do servidor 189.80.53.123 está:
l	Aberta

- Acessando o DVR pelo navegador de internet

- Abra o navegador Internet Explorer



- Digite o IP do seu DVR:Porta HTTP – Exemplo: http://192.168.0.14:8001 Acesso externo (usando um computador em uma rede diferente da que está o DVR):

- Digite o subdomínio do seu DVR:Porta HTTP – Exemplo: http://teste.jflddns. com.br:8001

OBS: ambos os acessos exigirão a instalação do Plugin para visualização. Instale-o e permita sua execução.







Acessando o DVR pelo aplicativo WD-MOB

- Baixe o aplicativo WD-MOB na loja de aplicativos do seu celular.

- Abra o aplicativo e acesse:

MENU->DISPOSITIVOS->ADICIONAR ->MANUALMENTE

OBS: ambos os acessos exigirão a instalação do Plugin para visualização. Instale-o e permita sua execução.



www.jfl.com.br



Acesso interno (usando um celular na mesma rede do DVR):

- Dê um nome qualquer.
- Selecione o Modo de Registro IP/Domain.
- Use o endereço IPv4 do DVR.
- Insira a Porta Servidor do DVR.
- Utilize o usuário e senha do DVR.
- Salve.

9 🖬 🕨	🕕 🕄 🐨 🚄 08:40	
$\bigcirc$	Novo dispositivo	R
Nome	teste	۲
Modo de registo	IP/Domain	>
Endereço	192.168.0.14	$^{\odot}$
Porta	8000	$\otimes$
Usuário	admin	8
Senha		$\otimes$
N.º da câmera	0	
$\bigtriangledown$	0	



Acesso externo (usando um celular em uma rede diferente da que está o DVR):

- Dê um nome qualquer.
- Selecione o Modo de Registro www.jflddns.com.br.
- Use o subdomínio criado.
- Insira a Porta Servidor do DVR.
- Utilize o usuário e senha do DVR.
- Salve.

