# TUTORIAL TÉCNICO

## Acesso remoto por IPv6 MHDX - SIM Next

0 0 0 0 0 Ο 0 0 Ο Ο

# **TUTORIAL TÉCNICO** Acesso remoto por IPv6

0  $\mathbf{O}$ Ο 0

Nesse tutorial vamos configurar o acesso remoto ao DVR através do protocolo **IPv6**.

Lembrando que para acessar o DVR remotamente utilizando **IPv6**, ambas as redes devem trabalhar com essa tecnologia (rede do DVR e rede do **computador**)

**Atenção:** Certifique-se de que seu DVR esta com firmware atualizado e o aplicativo ISIC Lite está na última versão disponível.



### **VERIFICAR IPV6 E PORTA TCP DO DVR**



Conecte um monitor e um mouse em seu DVR, clique com botão direito e vá na opção Menu **Principal**.

Faça o login com desenho ou com a senha de

- 🔄 Tela anterior
- 😟 Próxima tela
- **PTZ**
- [+] AutoFoco
- 🖙 Disp. Remoto
- 8 Ajustar Imagem
- 👼 Menu da Câmera
- 💽 Modo de Operação
- Conf. Câmera
- Manual
- 🕞 Assistente de Configuração

## acesso.

#### Suporte a clientes: intelbras.com/pt-br/contato/suporte-tecnico/ Vídeo tutorial: <u>youtube.com/IntelbrasBR</u>

 $\mathbf{O}$  $\mathbf{O}$  $\bigcirc$ 0  $\mathbf{O}$  $\bigcirc$ 0 0  $\mathbf{O}$  $\mathbf{O}$  $\mathbf{O}$ 

#### Ο 0 Ο $\mathbf{O}$

#### Vá na opção **Rede**.



# **TUTORIAL TÉCNICO** Acesso remoto por IPv6



#### Em TCP/IP, selecione a versão como IPv6, defina o modo como estático e verifique o Endereço de IP.

*	Rede							<b>2</b> @	]> 🖪	ioud ×
	Intelbras Cloud	Versão	IPv6	•						
>	TCP/IP	Endereço MAC	24:			k				
	Portas	Modo	Estático	🔘 DHCP						
		Link local	fe80:::	:32ff/64						
	Wi-Fi	Endereço de IP	2001:db8	:32ff	/ 64					
	PPPoE	Gateway	Tesu::							
	DDNS	DNS Preferencial	::ffff:8.8.8.8							
		DNS Alternativo	::ffff:8.8.4.4							
	FTP									
	E-mail									
	UPnP	Controle de Banda	Desabilitado	•						
	SNMP									
	Multicast									
	802.1x									
	Filtro IP									
	RTMP									
		Padrão	te					Aplicar		/oltar

#### Suporte a clientes: <u>intelbras.com/pt-br/contato/suporte-tecnico/</u> Vídeo tutorial: <u>youtube.com/IntelbrasBR</u>

Ο 0 Ο Ο 0 0 0 Ο 0 Ο 0 0

## TUTORIAL TÉCNICO Acesso remoto por IPv6

0 Ο 0 Ο

#### Em **Portas**, verifique o valor da **Porta TCP**.

💥 Rede				٤	2 <sub>⊚</sub> []→	interioras Cloud	$ \times $
Intelbras Cloud	Máx. conexões	256	(0-256)				
TCP/IP	Porta TCP	37777	( 1025 - 65535 )				
> Portas	Porta HTTP	80	(1-65535) 🔽 Habilitar				
Wi-Fi	Porta HTTPS	443	(1-65535) 🔲 Habilitar				
ΡΡΡοΕ	Porta RTSP Porta POS	554 38800	(1-65535) (1025-65535)				
DDNS	Porta NTP	123	(1-65535)				
FTD							



## **CADASTRO DO DVR NO SOFTWARE SIM NEXT**

#### Abra o SIM Next e clique em **Dispositivos**.

intelbras		Ð a Aba									1 A ?	_ = ×
Vigilância												
0	$\bigcirc$		- <u>`</u>	Q	<b>R</b> o	((•)))	æ					
Visualização	Reprodução	Mídia	Alarme	E-map	Planos	Vídeo ao Vivo	Leitura de Placa					

No <th>Normal Services     Normal Services</th>	Normal Services     Normal Services
	Ajuda
	Ajuda

#### Suporte a clientes: <u>intelbras.com/pt-br/contato/suporte-tecnico/</u> Vídeo tutorial: <u>youtube.com/IntelbrasBR</u>

# **TUTORIAL TÉCNICO** Acesso remoto por IPv6

0 0 0 0

#### No canto esquerdo inferior da tela, clique em **Novo**.

intelbras SIM Next Dispositivos	Hova Aba					1 A ? _ 8 X
Dispositivos localizados na rede Disp. Online: 2						
□ IP	Тіро	Modelo	Мас	Porta		
□ 192.168.1.104	Câmera IP		D8:77:8B:	37777		
□ 192.168.1.108	DVR		24:FD:0D:	37777		
Atualizar Adicionar						
Dispositivos cadastrados no sistema Todos: 0 Online: 0					Usuário: Senha:	Salvar Restaurar
Nome     Tipo	Modelo IP/	/Domínio	Porta Canal Nº	Status SN	Tipo de conexão	Gerenciar

#### Preencha os campos com as informações do DVR.

	Novo Dispositivo
Informações	
Nome:	MHDX 3108
IP/Domínio:	2001:db8 :32ff ()
Porta de Serviço:	37777
Porta Web:	34567
SN:	WJCI FB
Grupo:	Grupo Padrão 💌
Usuário:	admin
Senha:	•••••
	Conectar automaticamente após login
	Modo de Compatibilidade 🧃
	Sincronizar
Detalhes	
SN:	WJCI FB
Modelo:	MHDX 3108
Versão:	
Entradas de Video:	12
Saídas de Video:	
Entradas de Alarme:	0
Saídas de Alarme:	0
Ac	licionar e Continuar Adicionar Cancelar

Nome: Defina um nome para identificar o DVR IP/Domínio: Preencha o IPv6 do DVR Porta de Serviço: Preencha a porta TCP do DVR

**Porta Web:** Mantenha o valor padrão **SN:** Será preenchido automaticamente após sincronizar

**Grupo:** Mantenha no padrão ou crie um novo para organizar os dispositivos **Usuário e senha:** Preencha o usuário e a senha do DVR

Clique em **Sincronizar** e verifique se os detalhes serão preenchidos, caso sim, basta clicar em **Adicionar**.

**Suporte a clientes:** <u>intelbras.com/pt-br/contato/suporte-tecnico/</u> Vídeo tutorial: <u>youtube.com/IntelbrasBR</u>

Ο 0  $\bigcirc$  $\bigcirc$ 0 0 0 Ο 0 0 0 Ο

# **TUTORIAL TÉCNICO** Acesso remoto por IPv6

Ο Ο Ο Ο

#### O dispositivo deve ficar com status **Online** em verde.

intelbras s	IM Next Dispositivos	) Nova Aba				1 A ? _ = X
Dispositivos locali Disp. Online: 2	zados na rede					
□ IP	-	Гіро	Modelo	Мас	Porta	
192.168.1.104	(	Câmera IP		D8:77:8B:	37777	
192.168.1.108	[	OVR		24:FD:0D:	37777	



1 A ? \_ 🗆 X

#### Dispositivos cadastrados no sistema

Todos: 1 Online: 1

Nome	Тіро	Modelo	IP/Domínio	Porta	Canal Nº	Status	SN	Tipo de conexão	Gerenciar		
MHDX 3108	DVR	MHDX 3108	2001:db8 :32ff	37777	12/1/0/0	Online	WJCI FB	IP/Domínio	✓ B × ⊕		
Novo     Excluir     Importar     Exportar     Conectar Todos											

#### **VISUALIZAR IMAGENS AO VIVO**

### Para visualizar as imagens ao vivo, clique em Nova Aba e em Visualização.





#### Suporte a clientes: <u>intelbras.com/pt-br/contato/suporte-tecnico/</u>

Vídeo tutorial: <u>youtube.com/IntelbrasBR</u>

 $\mathbf{O}$ 0 0 0 0 0 0 0 0 Ο 0

# **TUTORIAL TÉCNICO** Acesso remoto por IPv6

0 Ο  $\mathbf{O}$ Ο

Em Grupo, clique duas vezes sobre o nome de seu dispositivo ou da **câmera** que deseja visualizar.

Caso queira alterar o mosaico para mais janelas, clique no **ícone de mosaico** no canto inferior esquerdo.



## **VISUALIZAR/REPRODUZIR GRAVAÇÕES**

Para visualizar/reproduzir as gravações, clique em Nova Aba e em

#### Reprodução.

intelbras	SIM Next Dispos	sitivos Nova Al	ba			£	A ?	_ ¤ ×
Vigilância	Reprodução	Mídia	Alarma	Feman	Planos			
Avançado	Keproduçao	IVIIGIA	Alarme	E-map	Planos			
Dispositivos	Configuração de	Gravação Local	Configuração de		Contas	Configuração de		
Dispositivos	Dispositivos	Gravação Eocar	Alarme	LUG	Contas	Sistema		

#### Suporte a clientes: <u>intelbras.com/pt-br/contato/suporte-tecnico/</u>

Vídeo tutorial: <u>youtube.com/IntelbrasBR</u>

 $\mathbf{O}$  $\bigcirc$ 0 0 0 Ο 0 0 0 0 Ο

#### 0 Ο Ο Ο

#### Clique em **Nova Pesquisa**.



**TUTORIAL TÉCNICO** 

Acesso remoto por IPv6



A janela **Buscar Gravação** é dividida em 3 passos:

- » Passo 1: Selecione o canal do dispositivo (câmera).
- » Passo 2: Selecione a origem como Dispositivo e a data/hora que deseja buscar.
- » Passo 3: Selecione o Tipo de gravação e o Stream.

#### Clique em **Buscar**.



#### Suporte a clientes: intelbras.com/pt-br/contato/suporte-tecnico/

Vídeo tutorial: <u>youtube.com/IntelbrasBR</u>

0 Ο 0 0 0 Ο 0 Ο Ο Ο

# **TUTORIAL TÉCNICO** Acesso remoto por IPv6

0 Ο Ο 0

Aguarde a busca da gravação, você pode adiantar ou retroceder a gravação clicando na linha do tempo.

intelbras	SIM Next	0	lacksquare	$\oplus$		<b>£</b> 6	?	-	□ ×	
	SINNEX	Dispositivos	Reprodução	Nova Aba						
MHDX 3108 CAM 1	- 1920x108	0 (Stream Princ	ipal - 0 bps)							
	int	elbras								



O dispositivo foi cadastrado no SIM Next via IPv6, mostramos também como visualizar as imagens ao vivo e reproduzir as gravações. Para ter acesso a mais tutoriais como este <u>clique aqui</u>.

#### Suporte a clientes: <u>intelbras.com/pt-br/contato/suporte-tecnico/</u>

Vídeo tutorial: <u>youtube.com/IntelbrasBR</u>

#### 0 0 0 0

Agora você já sabe como cadastrar o DVR no SIM Next via IPv6.

# **TUTORIAL TÉCNICO** Acesso remoto por IPv6

**Siga** nossas redes sociais para ficar por dentro das novidades e receber novos tutoriais!











**Suporte a clientes:** <u>intelbras.com/pt-br/contato/suporte-tecnico/</u> Vídeo tutorial: <u>youtube.com/IntelbrasBR</u>

#### (48) 2106 0006 | Segunda a sexta: 8h às 20h | Sábado: 8h às 18h

 $\cdot$ 

## 

## 

## O O O O

# inteloros

## <u>intelbras.com/pt-br/contato/suporte-tecnico/</u>