TUTORIAL TÉCNICO

Cadastro de dispositivos ISIC Lite

Ο 0 0 0 0 0 0 Ο 0 0 0 0

TUTORIAL TÉCNICO Cadastro de dispositivos ISIC Lite

Ο Ο Ο 0

Nesse tutorial vamos cadastrar dispositivos no aplicativo ISIC Lite.

Existem três formas de cadastrar dispositivos no ISIC Lite:

- » <u>QR Code (Intelbras Cloud)</u>
- » <u>Buscar na rede</u>
- » Manual

Caso não possua o aplicativo ISIC Lite instalado, abra a loja de aplicativos e pesquise por ISIC Lite ou clique no link correspondente ao seu sistema abaixo:

- ISIC Lite Android: <u>https://bit.ly/3yzLvso</u>
- ISIC Lite iOS: <u>https://apple.co/3fllOvW</u>

CADASTRO DE DISPOSITIVO - QR CODE





Clique no + para adicionar o dispositivo

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

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

Ο Ο \mathbf{O} Ο



TUTORIAL TÉCNICO Cadastro de dispositivos ISIC Lite



Selecione a forma de adição **QR Code (Intelbras Cloud)**







Aponte a câmera para o **QR Code** do dispositivo

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

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

0 0 0 Ο 0 0 0 0 0

TUTORIAL TÉCNICO Cadastro de dispositivos ISIC Lite

0 Ο \mathbf{O} Ο

Wi-Fi

O QR code fica localizado no menu de **Rede > Intelbras Cloud**

Lembrando que o dispositivo deve estar configurado, conectado a internet e com o status do Intelbras Cloud **Conectado**. Para saber como configurar o Intelbras Cloud, <u>clique aqui</u>

÷	Rede	<u>_</u>	} ∏→	Cloud ×
>	Intelbras Cloud	Habilitar 🗸		
	TCP/IP	O serviço Intelbras Cloud permite o acesso ao seu dispositivo sem a necessidad redirecionamento de portas.	le de efeti	Jar
	Portas	Para ajudá-lo a gerenciar remotamente o seu dispositivo, o Intelbras Cloud se	rá ativado	. Após ativar e

conectar-se à internet, precisamos coletar o endereço IP, endereço MAC, nome do dispositivo, ID do dispositivo, etc. Todas as informações coletadas são usadas apenas para fins de prover acesso remoto ao usuário. Se você não concorda em ativar a função Intelbras Cloud, desmarque a opção.

PPPoE	Status	Conectado
DDNS	ID	W FB
FTP		
E-mail	Avancado	
UPnP	Avançado	
SNMP	Instalador Cloud Modificar senha	Eventos 🔻
Multicast	Senha	
802.1x		Aplicar Voltar





Informações do dispositivo

Preencha os campos com as informações do dispositivo:

- » Nome
- » Porta de Serviço (TCP)
- » Usuário
- » Senha

Após preencher os campos clique em confirmar

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

TUTORIAL TÉCNICO	0	0	0	0
Cadastro de dispositivos	0	0	0	0
ISIC Lite	0	0	0	0

0 0 0 0

A porta de serviço (TCP) fica localizada em **Rede > Portas > Porta TCP**

💥 Red	le				2	[]÷	Cloud X
Intel	lbras Cloud	Máx. conexões	256	(0-256)			
тср,	/IP	Porta TCP	37777	(1025 - 65535)			
> Port	tas	Porta HTTP	80	(1-65535) 🔽 Habilitar			
Wi-F	-i	Porta HTTPS	443	(1-65535) 🔽 Habilitar			
חחח	Ъ	Porta RTSP	554	(1-65535)			
PPP	OE	Porta POS	38800	(1025 - 65535)			
DDN	IS	Porta NTP	123	(1-65535)			

FTP			
E-mail			
UPnP			
SNMP			
Multicast			
802.1x			
Filtro IP			
RTMP	Padrão		Aplicar Voltar





Se os parâmetros estiverem corretos e o dispositivo estiver corretamente configurado, será apresentada a mensagem **Sucesso**, clique em **OK**

Caso apresente algum dos erros abaixo, clique sobre ele e assista ao vídeo tutorial:

<u>Erro Usuário e/ou Senha Incorretos</u> <u>Erro Conta bloqueada</u> <u>Erro Falha de conexão 1</u> <u>Erro Falha de conexão 2</u> <u>Erro Falha de conexão 3</u> <u>Erro Limite Máximo de Usuários Conectados</u>

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

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

Ο Ο Ο Ο

CADASTRO DE DISPOSITIVO - BUSCAR









Clique no + para adicionar o dispositivo

TUTORIAL TÉCNICO

Cadastro de dispositivos

ISIC Lite



Selecione a forma de adição **Buscar**

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

0 0 0 0 Ο 0 0 0 Ο 0 0

Ο Ο Ο Ο



TUTORIAL TÉCNICO Cadastro de dispositivos ISIC Lite



Clique sobre o **dispositivo** que deseja

adicionar.

Lembrando que só serão listados os dispositivos que estão conectados na mesma rede



Preencha os campos com as informações do dispositivo:

- » Nome
- » Porta de Serviço (TCP)
- » Usuário
- » Senha

Após preencher os campos clique em confirmar

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

0	0	0	0	TUTORIAL TÉCNICO
0	0	0	Ο	Cadastro de dispositivos
0	0	0	0	ISIC Lite

0 Ο Ο \bigcirc

A porta de serviço (TCP) fica localizada em **Rede > Portas > Porta TCP**

သို့ Rede				
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	
PPPoE	Porta RTSP Porta POS	554 38800	(1-65535) (1025-65535)	
DDNS	Porta NTP	123	(1-65535)	

E-mail		
UPnP		
SNMP		
Multicast		
802.1x		
Filtro IP		
RTMP	Padrão	Aplicar Voltar





Se os parâmetros estiverem corretos e o

dispositivo estiver corretamente configurado, será apresentada a mensagem Sucesso, clique em OK

Caso apresente algum dos erros abaixo, clique sobre ele e assista ao vídeo tutorial:

Erro Usuário e/ou Senha Incorretos Erro Conta bloqueada Erro Falha de conexão 1 Erro Falha de conexão 2 Erro Falha de conexão 3 Erro Limite Máximo de Usuários Conectados

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

0 0 \bigcirc 0 0 \mathbf{O} Ο 0 Ο 0 Ο

TUTORIAL TÉCNICO Cadastro de dispositivos ISIC Lite

0 Ο Ο 0

CADASTRO DE DISPOSITIVO - MANUAL

intelbras	
nhum dispositivo cadastrado. Clique no ão "+" para adicionar seus dispositivos	
	nhum dispositivo cadastrado. Clique no ão "+" para adicionar seus dispositivos Intelbras







Clique no + para adicionar o dispositivo



Selecione a forma de adição Manual

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

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

Ο Ο Ο Ο







Selecione os métodos de conexão que

serão utilizados:

Porta de serviço (TCP)	
Usuário	
Senha	Ø
Novo Dispositivo	
létodo de conexão	
Cloud 🗸 Domínio	
IP Principal (P Extra	
Nome	
DVR	×
- Serial Intelbras Cloud	[]
W FB	
Domínio (DDNS) exemplo.ddns-intelbras.com.br	
Endereço IP	
10.100.20.108	×
	×
Porta de serviço (TCP)	
Porta de serviço (TCP) 37777 Usuário	
Porta de serviço (TCP) 37777 Usuário admin	×
Porta de serviço (TCP) 37777 Usuário admin Senha	× ×
Porta de serviço (TCP) 37777 Usuário admin Senha ••••••••• Insira a senha referente ao usuário inserido acima	A

- » Cloud
- » Domínio (DDNS)
- » IP Principal
- » IP Extra



Preencha os campos com as informações do dispositivo:

- » Nome
- » Serial (Caso tenha selecionado)
- » Domínio DDNS (Caso tenha selecionado)
- » Endereço IP (Caso tenha selecionado)
- » Porta de Serviço (TCP)
- » Usuário
- » Senha

Após preencher os campos clique em confirmar

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

TUTORIAL TÉCNICO Cadastro de dispositivos ISIC Lite

0 0 0 0

O Serial do Intelbras Cloud fica localizado no menu de **Rede** > **Intelbras Cloud**

ာင္စီ Rede		C				
> Intelbras Cloud	Habilitar 🔽					
TCP/IP	O serviço Intelbras Cloud permite o acesso ao seu dispositivo sem a necessidade de efetuar redirecionamento de portas.					
Portas	Para ajudá-lo a gerenciar remotamente o seu dispositivo, o Intelbras Cloud será ativado. Após ativar e conectar-se à internet, precisamos coletar o endereço IP, endereço MAC, nome do dispositivo, ID do					
Wi-Fi	dispositivo, etc. Todas as informações coletadas são usadas apenas para fins de prover acesso remoto ao usuário. Se você não concorda em ativar a função Intelbras Cloud, desmarque a opção.	>				
PPPoE	Status Conectado					

DDNS			
FTP		16.287.222	
E-mail	Avancada		
UPnP	Avançado		
SNMP	Instalador Cloud Modificar senha	Eventos 🔻	
Multicast	Senha		
802.1x			Aplicar Voltar

O domínio DDNS fica localizado no menu de **Rede** > **DDNS > Nome de Domínio**

ာင္စီ Rede				2	ŀ	Intelbros Cloud	$ \times$
Intelbras Cloud	Habilitar						
TCP/IP	Ο Intelbras DDNS é ι endereço de domínio	um serviço de DDNS padrão, p o (Hostname) do seu equipan	permitindo que você consiga nento com o IP público de si	i manter a ua localida	tualiza ade. Pa	ado o ara que o	
Portas	serviço funcione algu E-mail etc. Os dados	umas informações são coleta coletados são apenas aquele	das, como o Hostname, end es estritamente necessários e	ereço IP, r e o único p	númer propós	o MAC, ito da	=
Wi-Fi	coleta é o fornecime desmarcando a opçã	ento do serviço. Você poderá r áo. O equipamento permite a	etirar seu consentimento a o utilização de serviço DDNS o	qualquer r oferecido p	nome por ter	nto rceiros. Ao	0 -
PPPoE	Servidor	Intelbras DDNS 📼					
> DDNS	E-mail	intelbras@intelbras.co	om.br				
FTP	Nome Domínio MAC	exemplo	.ddns-intelbras.com.	br			
E-mail	Status Nota:						
UPnP	1. Para adicionar o no - Marque a caixa de	ome de domínio: seleção Habilitar					
SNMP	- Insira um nome de - Pressione Salvar	e domínio. Apenas caracteres	alfanuméricos são aceitos (a	a-z,0-9)			
Multicast	2. Para remover o no - Desmarque a caixa	me de domínio a de seleção Habilitar					
802.1x	Padrão			Salvar		Voltar	

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

 $(40) 2400 0000 | Conversion a poster Ob <math>\lambda = 20b | C \leq b$

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

 \cdot

0	0	0	0	TUTORIAL TÉCNICO
0	0	0	0	Cadastro de dispositivos
0	0	0	0	ISIC Lite

0 Ο 0 Ο

O endereço IP fica localizado no menu de **Rede > TCP/IP > Endereço IP**

ာင္စီ Rede						2 @ [$ \times $
Intelbras Cloud	Interface	Endereço IP	Modo	Membro	Editar			
> TCP/IP	Porta1	10.100.20.108	Interface	1				
Porta								
Wi-Fi	Endereço IP:	10.100.20.108	Gatev	vay padrão: 1	0.100.20.1	MTU:1	500	



A porta de serviço (TCP) fica localizada em **Rede > Portas > Porta TCP**

्र्र्र्स् Rede					O 企 _命	ŀ	Cloud
Intelbras Cloud	Máx. conexões	256	(0-256)				
	Porta TCP		(1025 - 65535)				

>	Portas				
		Porta HTTP	80	(1-65535) 🔽 Habilitar	
	Wi-Fi	Porta HTTPS	443	(1-65535) 🔽 Habilitar	
		Porta RTSP	554] (1-65535)	
	PPPoE	Porta POS	38800	(1025 - 65535)	
	DDNS	Porta NTP	123] (1-65535)	
	FTP				
	E-mail				
	UPnP				
	SNMP				
	Multicast				
	802.1x				
	Filtro IP				
	RTMP	Padrão		Aplicar	Voltar
		Paulao		Aplicar	voltal

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

0 0 0 0



05 Dispositivo cadastrado com sucesso

TUTORIAL TÉCNICO

Cadastro de dispositivos

ISIC Lite

Se os parâmetros estiverem corretos e o dispositivo estiver corretamente configurado, será apresentada a mensagem **Sucesso**, clique em **OK**

37777			×
Usuário —			
admin			\mathbf{X}
Senha			65
Insira a senha referent	e ao usuário inse	rido acima	~

Caso apresente algum dos erros abaixo, clique sobre ele e assista ao vídeo tutorial:

Erro Usuário e/ou Senha Incorretos Erro Conta bloqueada Erro Falha de conexão 1 Erro Falha de conexão 2 Erro Falha de conexão 3 Erro Limite Máximo de Usuários Conectados

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

0 Ο 0 \bigcirc 0 0 Ο Ο 0 0 0 0

TUTORIAL TÉCNICO Cadastro de dispositivos ISIC Lite

Ο 0 Ο Ο

VISUALIZAR CÂMERAS





Para visualizar as câmeras, clique no ícone







As câmeras serão exibidas ao vivo na aba de visualização

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

0 0 0 0

Siga nossas redes sociais para ficar por dentro das

novidades e receber novos tutoriais!



TUTORIAL TÉCNICO









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

O O O O

inteloros

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