Configuración realizada directamente a través de la interfaz web del controlador.

Configuración realizada directamente a través de la interfaz web del controlador.

0 0 0 0

 \mathbf{O}

 \bigcirc

0

0



intelbras

DISPONIBLE A PARTIR DE LA VERSIÓN

2.000.00IB005.0.R.20220819

Esta configuración se realiza directamente a través de la interfaz web del controlador.



Para habilitar la función, acceda a su navegador y utilice la dirección IP del controlador, por ejemplo: http://10.100.41.203



A continuación, ingrese su nombre de **usuario y contraseña** previamente configurados, luego haga clic en "**Entrar":**



Configuración realizada directamente a través de la interfaz web del controlador.

0 0 0 0

0 0

0 0

0

0

0

0



	WEB SERVI	E × +	
\leftarrow	\rightarrow C	Não seguro 10.100.41.203/#/vto/sipSet	
V	VEB SERV	CE	

i	Link de alarme	~	Set básico	Avançad	0	
2	SIP Config.	^		Status	Disable	
				Conta SIP	Desabilitar	-
	Configuration					
				Endereço IP	192.168.1.111	
Hist. de chamadas			Portas	5060		







0 0 0 0

0 0

0 0

0

Ο

TUTORIAL TÉCNICO

 Configuración realizada directamente a través de la interfaz web del controlador.

0 0 0 0



Endereço IP > corresponde al IP o dominio del servidor SIP.





Portas > corresponde al puerto SIP responsable del registro de la cuenta en el servidor SIP.

WEB SERVICE

<u>i</u>	Link de alarme	~	Set básico	Avançado	•		
٩	SIP Config.	^		Status	Disable		
	Configuration			Conta SIP	Ativar	▼	
				Endereço IP	10.100.41.2		
	Hist. de chamadas			Portas	5075		
	Proteção de tela			Usuário	8001		
				Senha	•••••		
•	Capacidade		Número	da Portaria	888888		

0 0 0 0

Ο

Ο

0

0

TUTORIAL TÉCNICO

 Configuración realizada directamente a través de la interfaz web del controlador.

0 0 0 0

0 0

Usuário > corresponde al número de extensión SIP proporcionado por la empresa de portero remoto o por el equipo de TI de una organización.

Senha > corresponde a la contraseña de autenticación de la extensión SIP.

WEB SERVICE

o o o Configuración realizada directamente a través de la interfaz web del controlador.

0 0 0 0

0

0

0

Ο

Ο

0

Número da portaria > corresponde al número al que la tecla de portero, cuando se presiona, realizará una llamada.

٢	SIP Config.	^		Status	Não registrado	
			Co	onta SIP	Ativar	▼
			Ende	ereço IP	10.100.41.2	
	Hist. de chamadas			Portas	5075	
	Proteção de tela		l	Usuário	3004	
				Senha		
¢	Capacidade		Número da l	Portaria	3001	

Chamada direta > corresponde a la función en la que al presionar el botón de marcado, se realiza una llamada directamente al número de la portaria configurado.

WEB SERVICE

<u> </u>	Link de alarme	~	Set básico	Avançad	0		
				Status			
	SIP Config.	^		Status	Nao registrado		
	Configuration			Conta SIP	Ativar	•	
			I	Endereço IP	10.100.41.2		
	Hist. de chamadas			Portas	5075		
	Proteção de tela			Usuário	3004		
				Senha			
¢	Capacidade		Número	da Portaria	3001		
8	Config. de vídeo	~	Char	mada direta			
a			Use ALI	M IN as Call			

0 0 0 0

0 0

0 0 0

0

TUTORIAL TÉCNICO

 Configuración realizada directamente a través de la interfaz web del controlador.

0 0 0 0

Use ALARM IN as CALL BUTTON > corresponde a la función en la que un botón conectado al conector de entrada de alarma del controlador realizará una marcación directa al número de la portaria configurado.

OBSERVACIÓN:

Esta función permite utilizar la entrada de alarma para iniciar una llamada directa al **"Número de Porteria"** previamente registrado. Cuando se habilita esta función, la funcionalidad original de la entrada de alarma del producto se sustituye.

	WEB SERVIC	CE	×	+						
\leftarrow	\rightarrow C	A Não seg	guro	10.100.41.203/#	∮/vto/sipSet					
И	WEB SERVICE									
Ē	Link de ala	rme 🗸		Set básico	Avançado	0				
S.	SIP Config.				Status	Não regis	strado			
	Configura			Er	Conta SIP	Ativar 10.100.4	1.2	-		
	Hist. de ch	amadas			Portas	5075				
	Proteção d	le tela			Usuário Senha	3004				
¢	Capacidad	е		Número o	da Portaria	3001				
Q	Config. de	vídeo 🗸		Cham Use ALM	ada direta					
۲. د] Detecção d	de face		Desbloquear	Button por DTMF					
٢	Rede	~		OK	Atualiza	ar	Padrão			

 Configuración realizada directamente a través de la interfaz web del controlador.

0 0 0 0

Ο

 \mathbf{O}

0

0

0

Ο

0

0

Desbloquear por DTMF > corresponde a la función mediante la cual un ramal atendedor del controlador puede liberar la cerradura conectada a él utilizando tonos **DTMF**.corresponde a la función mediante la cual un ramal atendedor del controlador puede liberar la cerradura conectada a él utilizando tonos **DTMF**.

Rede	~	ОК	Atualizar	Padrão	

o o o
Configuración realizada directamente a
través de la interfaz web del controlador.

0 0 0 0

Ο

0

0

0

Ο

Ο

Para finalizar la configuración, haga clic en OK para guardar. Luego, el estado debería aparecer como registrado.

<u>i</u>	Link de alarme	~	Set básico	Avançad	0	
6	SIP Config.	~		Status	Registrado	
	Configuration			Conta SIP	Ativar	▼
	conngalation			Endereço IP	10.100.41.2	
	Hist. de chamadas			Portas	5075	
	Proteção de tela			Usuário	3004	
				Senha	•••••	
¢	Capacidade		Número	da Portaria	3001	
8	Config. de vídeo	~	Cha	mada direta		
			Use AL	M IN as Call		
53	Detecção de face		Desbloquea	ar por DTMF		
۲	Rede	~	OK	Atualiz	ar Padrão	

 Configuración realizada directamente a través de la interfaz web del controlador.

O O O O REALIZANDO LLAMADA EN EL CONTROLADOR

DIGITANDO EL NÚMERO DE LA EXTENSIÓN.

En la pantalla inicial del controlador de acceso, toque el ícono de llamada.

A continuación, en la siguiente pantalla, deberá ingresar el número de extensión que desea llamar.

Ejemplo: 101

0

0

Ο

 \bigcirc

 \mathbf{O}

 \mathbf{O}

Luego, toque en el ícono 🤇 para realizar la marcación.

 Configuración realizada directamente a través de la interfaz web del controlador.

0 0 0 0

0

Ο

0

0

 \bigcirc

Ο

0

 \bigcirc

Cuando el controlador esté en **llamada**, se mostrará la siguiente pantalla:

 \bigcirc Configuración realizada directamente a través de la interfaz web del controlador. Ο

Ο Ο \bigcirc \mathbf{O}

0

 \mathbf{O}

0

0

0

0

0

0

Dudas o sugerencias, por favor contactános vía WhatsApp

Intelbras 🤣

Ir para a conversa

Suporte a clientes: <u>intelbras.com/pt-br/contato/suporte-tecnico/</u> Vídeo tutorial: youtube.com/intelbraslatam (48) 2106 0069

Configuración realizada directamente a través de la interfaz web del controlador.

0 0 0 0

0

0

Ο

Ο

0

Ο

0

0

Configuración realizada directamente a través de la interfaz web del controlador.

Haga clic en los siguientes iconos para descubrir nuestras redes

0000

0 0 0 O

inteloros

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