TUTORIAL TÉCNICO

Mibo Cam Acesso RTSP

0 0 0 0 0 Ο 0 0 0

TUTORIAL TÉCNICO Acesso RTSP

0 Ο Ο Ο

As câmeras **iM** (iM3, iM4, iM5 e iM5s) possuem o protocolo **RTSP** (Real Time Streaming Protocol) que permite abrir o stream de vídeo em outras aplicações, como o VLC Media Player por exemplo. Siga os passos abaixo para abrir a imagem da câmera em seu computador através do VLC Media Player utilizando o protocolo RTSP.

Atenção: Recomendamos a utilização do RTSP em rede local.





Na tela de dispositivo, clique na 🌣 (configurações) ao lado da nuvem.

Ţ		000
	 Laia Intellance	Maia

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

0 Ο 0 \mathbf{O} 0 Ο 0 Ο 0 Ο Ο Ο

Ο 0 0 Ο

< Con	figurações	
iM4	- ·	>
Varaão da câmora	2.690.00IP00D.0.P.210120	· ·
versau ua camera	2.000.001000D.0.R.210120	
Acesso simultâneo	1	>
Rotacionar imagem	\bigcirc	
Configurações de alar	me	>
Notificações		>
Mibo Cloud	Inativo	>
Armazenamento SD		>
Alterar Wi-Fi	Security Center	>
Avançado		>
	Apagar	
	vançado	
 An Visão noturna 	vançado	>
 And Visão noturna Modo inativo 	vançado	
 And Visão noturna Modo inativo Microfone 	vançado Auto	
 And a status 	vançado Auto	
 A Visão noturna Modo inativo Microfone Led status Data e hora 	vançado Auto	
 And a status Data e hora Redes 	vançado Auto	
 And a status Data e hora Redes Ativar ONVIF 	vançado Auto	
 And a status Data e hora Redes Ativar ONVIF Alterar chave de acess 	vançado Auto	
 And a status Modo inativo Microfone Led status Data e hora Redes Ativar ONVIF Alterar chave de acess Criptografia 	vançado Auto	
 And a status Data e hora Redes Ativar ONVIF Alterar chave de acess Criptografia Desabilitar a criptografia dará gravados no cartão SD. 	vançado Auto	
 Anderson and the second seco	vançado Auto	
 Anderson and a son a son and a son a son and a son a son a mbiente em que ela estancia son a	vançado Auto	
 And Visão noturna Visão noturna Modo inativo Microfone Led status Data e hora Redes Ativar ONVIF Alterar chave de acessa Criptografia Desabilitar a criptografia dará gravados no cartão SD. Modo pressione para a son ambiente em que ela esta Reiniciar dispositivo 	vançado Auto	





No menu de configurações, clique na opção **Avançado**.



Clique em **Redes**.

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

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

Ο Ο Ο Ο





TUTORIAL TÉCNICO Acesso RTSP

	0
<	Informações de rede
IP	19004
	19.0.0.4
Máscara	255.255.255.0
Gateway	19.0.0.1

Desabilite a opção IP Dinâmico para que a câmera permaneça com o mesmo endereço de IP e clique em **Informações de rede** para verificar o endereço de IP.





Anote o **IP** da câmera pois vamos utiliza-lo a seguir.

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

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

0 Ο Ο Ο

	0
< Cor	nfigurações
iM4	
Versão da câmera	2.680.00IB00D.0.R.210120 >
Acesso simultâneo	1 >
Rotacionar imagem	
Configurações de ala	rme >
Notificações	>



TUTORIAL TÉCNICO Acesso RTSP



	0	
<	Dispositivo	
Imagem de	e capa	/
Nome do I	Dispositivo	iM4 >
Modelo do	dispositivo	iM4

Volte ao menu de **Configurações** e clique sobre o nome da câmera.





Clique na opção **Etiqueta do Dispositivo** para verificar a chave de acesso.

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

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

0 0 0 Ο

	0	
<	Etiqueta do dispositivo	

TUTORIAL TÉCNICO Acesso RTSP





Anote a **Chave de acesso** da câmera.



DOWNLOAD DO VLC MEDIA PLAYER

<u>Clique aqui</u> para acessar o site do VLC, efetue o download e instalação do VLC Média Player.

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

0 0 0 0



Abra o VLC, clique em Mídia e em Abrir transmissão de Rede.

TUTORIAL TÉCNICO

Acesso RTSP

🛓 Reprodutor de Mídias VLC					_	x		
Míd	ia Reprodução Áud	o Vídeo	Legenda	Ferramentas	Exibir	Ajuda		
Þ	Abrir Arquivo		Ctrl+	0				
Þ	Abrir Vários Arquivos		Ctrl+	Shift+O				
Þ	Abrir Pasta		Ctrl+	F				
٠	Abrir Disco		Ctrl+D					
÷	Abrir Transmissão de Rede		Ctrl+	N				
•	Abrir Dispositivo de Captura		Ctrl+	С				
	Abrir da Área de Transfe	rência	Ctrl+	v				





Digite o link RTSP abaixo no campo URL de rede:

rtsp://**USUÁRIO:SENHA@IP**:554/cam/realmonitor?channel=1&subtype=0

Substitua usuário por **admin**, senha pela **chave de acesso** que você anotou, IP pelo **endereço de IP da câmera** que você anotou e clique em **Reproduzir**.

🛓 Abrir Mídia 🛛	-		x
🖻 Arquivo 🛛 😌 Disco 🔤 Rede 💷 Dispositivo de Captura			
Protocolo de Rede			
Por favor, preencha uma URL de rede:			
rtsp://USUÁRIO:SENHA@IP:554/cam/realmonitor?channel=1&subtype=0			Y
http://www.example.com/stream.avi rtp://@:1234 mms://mms.examples.com/stream.asx rtsp://server.example.org:8080/test.sdp http://www.yourtube.com/watch?v=gg64x			
Exibir mais opções			
Reproduzio	r 🔻	Cano	elar

Pronto, o VLC irá abrir a imagem da câmera.

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

TUTORIAL TÉCNICO Acesso RTSP

Ο 0 0 0

 \mathbf{O}

0

Ο

0

0 Ο 0 0

Ο Ο Ο Ο

Agora você já sabe como visualizar

sua câmera Mibo Cam através do protocolo RTSP. 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>

O O O O

inteloros

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