

Monitoramento Remoto Wi•Fi Mod. CS9267







INTRODUCÃO

Obrigado por adquirir a IPCam Comtac mod. CS9267. Com ela você poderá monitorar remotamente um cômodo de sua residência ou escritório utilizando seu dispositivo Androide. iOS® ou computador.

Este quia rápido irá instruí-lo a respeito da instalação de sua IPCam através de seu dispositivo iOS®



Caso necessite configurar sua câmera utilizando um notebook ou desktop, nós disponibilizamos o download gratuito do software de monitoramento para Windows® e o manual completo do produto em nosso site (www.comtac.com.br/ipcam) que abrange todas as suas possibilidades.

INSTAL ANDO O DISPOSITIVO

Antes de instalar sua IPCam no local que deseja, ligue-a próxima do roteador para configurá-la,

- Conecte a IPCam à fonte de alimentação e lique-a na tomada.
- Conecte a IPCam a um roteador com acesso à internet utilizando o cabo de rede (RJ-45).



Cabo Ethernet (RJ-45)

Utilize um dispositivo Android® conectado via Wi•Fi ao mesmo roteador para iniciar o processo de instalação e configuração do software da câmera.

CONFIGURAÇÃO VIA DISPOSITIVO iOS®



1. Download do Aplicativo

1.1. Abra o aplicativo **App Store** de seu iPhone, iPod ou iPad.



1.2. Toque em Buscar e faça uma pesquisa digitando COMTAC. Ao localizar será mostrado o aplicativo IPCam Mobile CS.



 3. Para instalar o aplicativo em seu dispositivo, toque em Grátis e em Instalar. Depois é só concordar com as permissões do aplicativo e começar a instalação.



1.4. Para executar o aplicativo, acesse o menu principal de seu dispositivo iOS® e selecione o ícone IPCam Mobile CS e aguarde a inicialização.



2. Adicionando sua IPCam no Aplicativo

2. 1. Na tela inicial do aplicativo, selecione o item "Adicionar câmera".



2. 2. Localize o código ID de sua IPCAM presente na etiqueta adesiva de QR CODE fixada na embalagem ou na etiqueta que fica na base da câmera.



2.3. Toque sobre o campo "Id. da câmera" e insira o Código ID. No campo Nome insira um nome para sua câmera. Mantenha os campos Usuário e Senha conforme o padrão de fábrica. Toque em Concluído, para adicionar a câmera.

Nome: insira um nome de sua preferência para sua câmera

Id. da Câmera: Código presente na etiqueta da base da câmera ou na embalagem

Usuário : admin

Senha: Mantenha em branco



2.4. O aplicativo também possui outras duas formas de adicionar uma nova câmera:

Toque em "Digitalizar o Código QR" e será ativada a função de leitura de QR CODE através da câmera de seu dispositivo. Posicione o leitor sobre o QR CODE presente na etiqueta adesiva (passo 2.2) até que o mesmo efetue a captura e carregue o ID de sua IPCam Comtac.

Toque em "Procurar LAN", para efetuar a busca automática através da Rede Ethernet. É necessário que o dispositivo esteja conectado na rede Wi+Fi do mesmo roteador no qual a IPCam está conectada.

Após realizar a busca pelo QR CODE ou pela rede, confira os dados e toque em **Concluído**.



2.5. Após ter adicionado a câmera com sucesso, você será direcionado para a tela inicial do aplicativo.

· Status deverá constar como Ligado.



estes dados para uma melhor segurança de seu sistema de monitoramento. Para realizar este procedimento, favor consultar o manual completo de sua IPCam em nosso site: www.comtac.com.br/ipcam

A IPCam, em seu padrão de fábrica, utiliza o usuário: admin e não possui senha. Recomendamos que altere

2.6. Toque sobre a câmera para iniciar a reprodução ao vivo do local a ser monitorado. Toque sobre x para sair.





3. Conectando sua IPCam via Wi•Fi

3.1. Selecione o ícone de "Seta" para que seja possível acessar as configurações avançadas da câmera. Na tela seguinte toque em "Configurações de Wi•Fi".



3.2. Na tela seguinte será realizada uma busca automática pelas redes Wi-Fi disponíveis. Após este processo, toque sobre a rede que deseja se conectar, insira a senha da rede e toque em Concluído.

voitar Configurações de W	♥ 14:51 99% Vottar Configurações de C	Voltar Inserir Senha Concluido
SSID Processando	SSID Comtac_WIFi	Senha
	Selecionar WIFI Comtac_WiFi >	Digite a senha da rede Wi•Fi e toque em Concluído.
	Toque sobre a rede que deseja se conectar.	

3.3. Após a configuração Wi•Fi você já pode desconectar o cabo RJ-45 do roteador e posicioná-la em qualquer lugar onde haja sinal wireless de qualidade enviado pelo roteador no qual ela foi configurada.



SUPORTE TÉCNICO

· Suporte técnico nacional

A Comtac possui linhas VoIP em diversos estados, oferecendo informações técnicas e comerciais para os canais de vendas e os clientes finais.

Santa Rita do Sapucaí - MG	(35) 3473.4450
Belo Horizonte - MG	(31) 4062.7962
Brasília - DF	(61) 4063.8916
Blumenau - SC	(47) 4052.9424
Curitiba - PR	(41) 4063.6445
Fortaleza - CE	(85) 4062.9389
Goiânia - GO	(62) 4053.9019
Palmas - TO	(63) 3026.0102
Porto Alegre - RS	(51) 4063.8751
Porto Velho - RO	(69) 3026.0019
Salvador - BA	(71) 4062.9389
São Paulo - SP	(11) 4063.7581
Recife - PE	(81) 4062.9389
Rio de Janeiro - RJ	(21) 4063.8373
Vitória - ES	(27) 4062.9018





Este produto está homologado pela ANATEL, de acordo com os procedimentos regulamentados pela Resolução nº 242/2000 e atende aos requisitos técnicos aplicados.

As informações relacionadas à homologação deste produto podem ser consultadas no site da ANATEL: www.anatel.gov.br



não tem direito a proteção contra interferência prejudicial, mesmo de estações do mesmo tipo, e não pode causar interferência a sistemas operados em caráter primário."

REV. 02