



GUIA DE INSTALAÇÃO Câmera IPCF360

1- Instalar o Software CMS e a Scantool device manager.

2-Utilizar a scantool para descobrir o IP da câmera.

3-**Importante:** Se a câmera estiver na mesma faixa de IP que o seu roteador pule o passo

3, caso contrário continue

3.1

A- Iniciar->painel de controle.

B- Central de controle da internet.

C- No meio da tela clicar em local área network.

D- Propriedade->duplo clique em internet protocol...(tcp/ipv4).

E- Alterar a faixa de IP da maquina para a mesma que a câmera (IP e do gateway) feito isso feche tudo.

F- Ao fazer esse procedimento só será possível acessar a câmera o acesso a internet será cortado.

4- Acessar o CMS.

5- Clicar no botão escrito sistema e depois gerenciador de dispositivos.

6- Na aba nova que abrir clicar em adicionar zona e nomeia.

7- Clicar na opção adicionar dispositivos uma aba nova aparecerá, clicar em localizar IP se fez tudo corretamente até aqui o IP da câmera irá aparecer.Caso não apareça adicione manualmente o IP da câmera.

8- Clicar em editar dispositivos, uma tela com algumas configurações aparecerá, altere o IP da câmera para ficar na mesma faixa de IP do roteador,você também pode alterar a porta se desejar.

9- Feita essa configuração não esqueça de confirmar a ação , a imagem da câmera desaparecerá pois agora está em outra faixa de IP.

10- Agora volte o IP da maquina para a mesma do roteador(ter acesso a internet).

11- Volte a mesma tela do passo 7.

12- Clicar em procurar dispositivos e ao localizar a câmera selecione-a e clicar em adicionar dispositivo.

13- Na tela inicial do CMS aparecerá a zona e a câmera adicionada clicar no ícone da câmera para adicionar a câmera a um canal .

Pronto a câmera já está conectada a rede, se quiser alterar alguma outra configuração dentro da câmera clicar com o botão direito em cima do canal da mesma e selecionar a opção config. dispositivo, o menu da câmera irá abrir.



GUIA DE INSTALAÇÃO Câmera IPCF360

1- Instalar o Software CMS e a Scantool device manager.

2-Utilizar a scantool para descobrir o IP da câmera.

3-**Importante:** Se a câmera estiver na mesma faixa de IP que o seu roteador pule o passo

3, caso contrário continue

3.1

A- Iniciar->painel de controle.

B- Central de controle da internet.

C- No meio da tela clicar em local área network.

D- Propriedade->duplo clique em internet protocol...(tcp/ipv4).

E- Alterar a faixa de IP da maquina para a mesma que a câmera (IP e do gateway) feito isso feche tudo.

F- Ao fazer esse procedimento só será possível acessar a câmera o acesso a internet será cortado.

4- Acessar o CMS.

5- Clicar no botão escrito sistema e depois gerenciador de dispositivos.

6- Na aba nova que abrir clicar em adicionar zona e nomeia.

7- Clicar na opção adicionar dispositivos uma aba nova aparecerá, clicar em localizar IP se fez tudo corretamente até aqui o IP da câmera irá aparecer.Caso não apareça adicione manualmente o IP da câmera.

8- Clicar em editar dispositivos, uma tela com algumas configurações aparecerá, altere o IP da câmera para ficar na mesma faixa de IP do roteador,você também pode alterar a porta se desejar.

9- Feita essa configuração não esqueça de confirmar a ação , a imagem da câmera desaparecerá pois agora está em outra faixa de IP.

10- Agora volte o IP da maquina para a mesma do roteador(ter acesso a internet).

11- Volte a mesma tela do passo 7.

12- Clicar em procurar dispositivos e ao localizar a câmera selecione-a e clicar em adicionar dispositivo.

13- Na tela inicial do CMS aparecerá a zona e a câmera adicionada clicar no ícone da câmera para adicionar a câmera a um canal .

Pronto a câmera já está conectada a rede, se quiser alterar alguma outra configuração dentro da câmera clicar com o botão direito em cima do canal da mesma e selecionar a opção config. dispositivo, o menu da câmera irá abrir.

