

Acesso Nuvem através do E-CMS



O CMS é uma central de gerenciamento de DVRs, responsável por integrar imagens de vídeo no PC. Neste tutorial vamos demonstrar alguns usos básicos do ECMS. Como adicionar um dispositivo através do número serial do aparelho e visualizar as imagens ao vivo

Inicializando o ECMS

Logo após executar o programa, a seguinte tela será apresentada:



Por padrão, deixe os campos como estão, e clique em "Entrar".

Adicionando um dispositivo na rede local

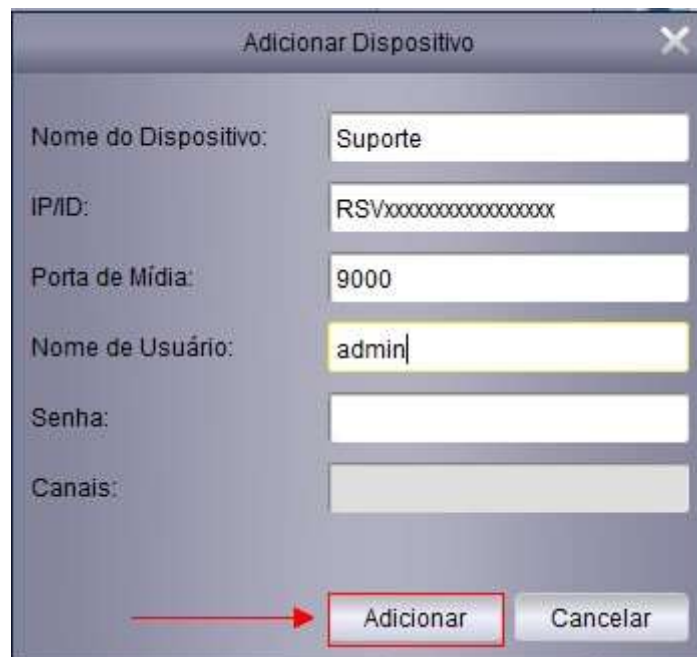
Há interface de painel de controle será exibida. Clique em "Gerenciador de grupos de dispositivo", observe a Imagem abaixo:



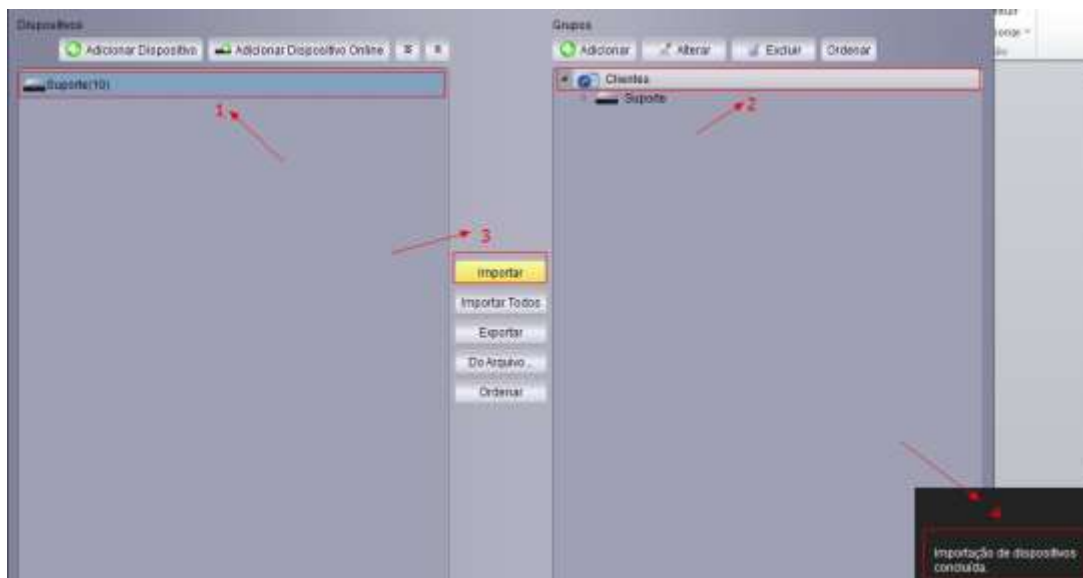
. Faça o seguinte procedimento para adicionar o dispositivo



Clique em “adicionar dispositivo” > “Nome do dispositivo” nomeie com o nome de sua preferência > “Porta de mídia” > digite a porta de sua preferência, neste exemplo mantemos a padrão do DVR > “Nome de Usuário” digite o usuário do DVR, neste exemplo utilizamos o usuário padrão “admin” do DVR > “Senha” digite a senha caso o DVR tenha, se não tiver pode deixar em branco > “Canais” não é necessário preencher o DVR reconhece automaticamente os canais. E por fim clique em “Adicionar” para finalizar a configuração.



Após clicar em “Adicionar” o dispositivo ficará no canto esquerdo, com o nome com o qual foi criado. Agora vamos adicionar o dispositivo junto ao grupo. Faça o seguinte procedimento: clique sobre o dispositivo criado, no exemplo “Suporte” no “Grupo padrão” clique duplo com o esquerdo caso queira nomeá-lo neste exemplo nomeamos para “Clientes” e selecione os dois e então clique em importar. Irá exibir uma mensagem no canto direito que a importação foi concluída.



Visualização ao vivo

Logo após ter adicionado o dispositivo no grupo. Em painel de controle selecione “visualização ao vivo” para visualizar as imagens do DVRHVR. Selecione o grupo, neste caso “clientes”, selecione o dispositivo clique com o esquerdo e selecione o canal que deseja visualizar; clique com o direito para selecionar o fluxo. Se desejar uma melhor qualidade selecione o “Fluxo principal”.

