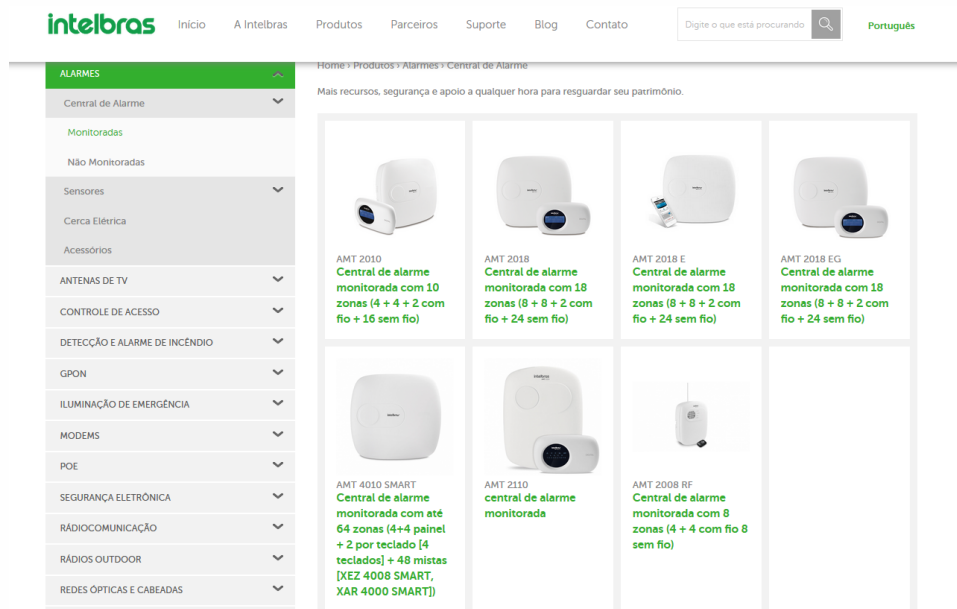


## Configurando a central de alarme e aplicativo AMT Mobile V3 para se comunicarem

Santa Rita do Sapucaí, 11 de Agosto de 2017

Neste tutorial estão os passos para configurar a conexão do aplicativo AMT Mobile V3 (compatível com os sistemas Android e IOS) com as centrais de alarme monitoradas da Intelbras que utilizam Ethernet/GPRS.

Os modelos de central de alarme monitorada compatíveis com este aplicativo são a AMT 2018 E, a AMT 2018 EG que devem estar na versão de firmware deve ser **4.70**, também o modelo AMT 4010 SMART juntamente com o módulo XG 4000 SMART (ou XEG 4000 SMART) e AMT 1016 NET.

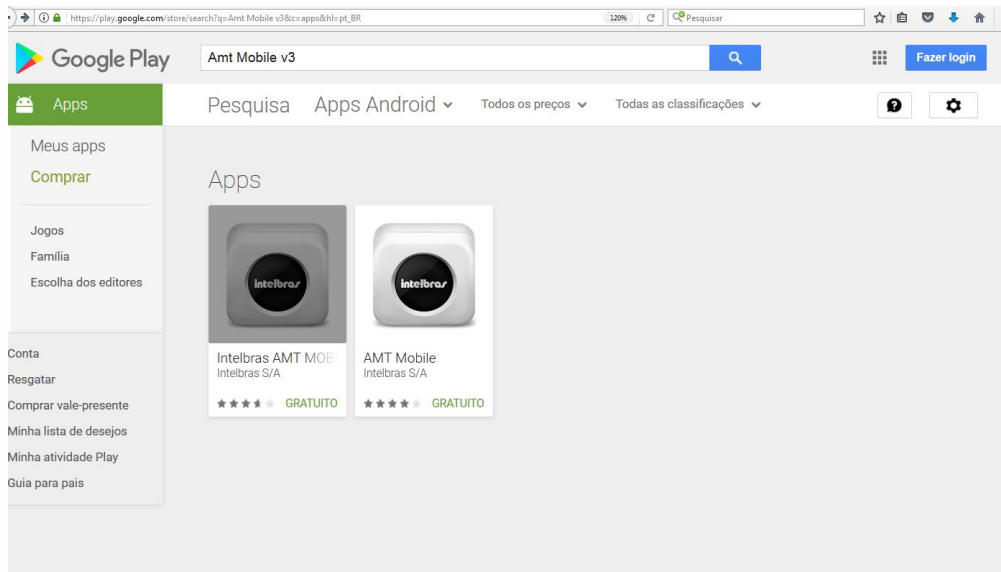


Para baixar a versão de firmware mais atual de sua central AMT 4010 SMART e módulo XEG/XE/XG 4000 SMART, acesse os seguintes link's respectivamente:

<http://www.intelbras.com.br/download/atualizacao-de-firmware-amt-4010-smart-versao-190>

<http://www.intelbras.com.br/download/atualizacao-de-firmware-xeg-4000-smart-versao-120>

Para instalar o AMT Mobile acesse a loja de aplicativos de seu aparelho e pesquise pelo nome do aplicativo, AMT Mobile V3.

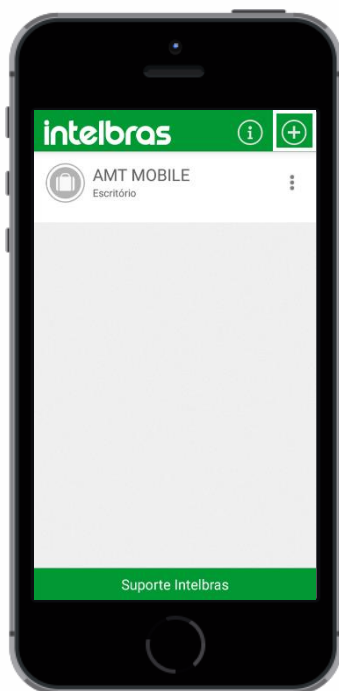


Segue abaixo link da página do AMT Mobile na **Google Play** e **App Store** respectivamente:

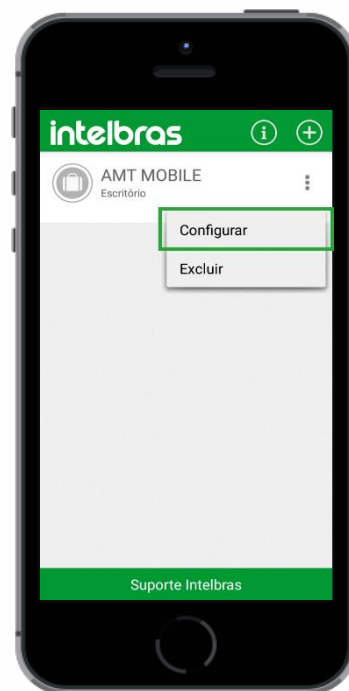
[https://play.google.com/store/search?q=Amt%20Mobile%20v3&c=apps&hl=pt\\_BR](https://play.google.com/store/search?q=Amt%20Mobile%20v3&c=apps&hl=pt_BR)

<https://itunes.apple.com/br/app/amt-mobile-v3/id1027639090?mt=8>

Após instalar e executá-lo, crie o cliente que será usado para acessar a central clicando no ícone de soma, ou configure o usuário que já vem criado no padrão de fábrica através do botão configurar.

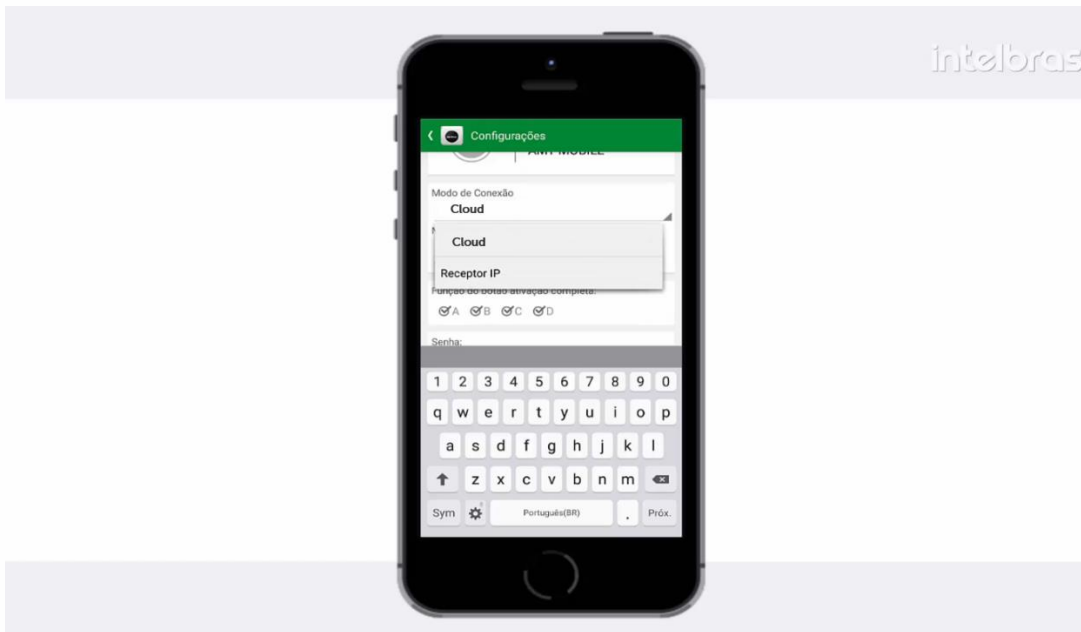


Botão para criar um cliente



Botão para configurar um cliente

Ao acessar a tela de configurações, no campo *Modo de conexão*, selecione o modo de acesso do aplicativo, que pode ser via *Receptor IP* ou por acesso direto:



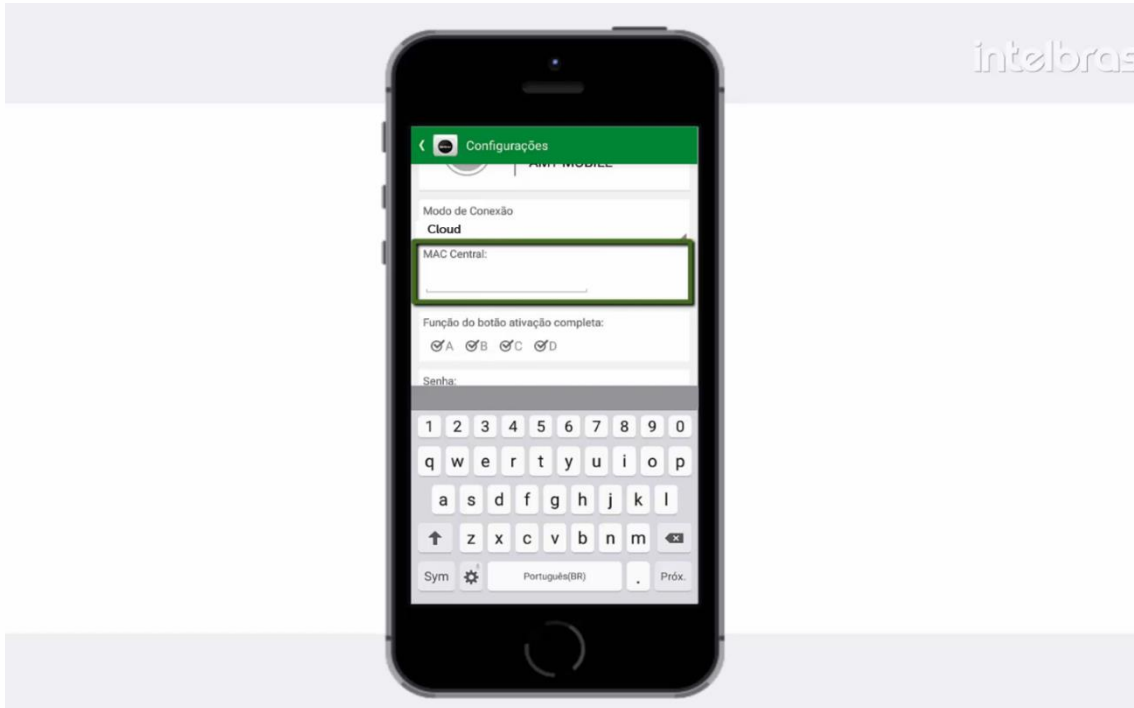
Opção Receptor IP: Pode conectar-se via o software Receptor IP instalado em um computador, assim como a versão V2.

Opção Cloud: Comunica-se por meio de um servidor em nuvem da Intelbras, sem necessidade de uso do Receptor IP.

Para realizar o acesso por *Receptor IP*, assista vídeo-tutorial que aborda as configurações necessárias referentes ao AMT Mobile V2, mesmas utilizadas na V3 através do link abaixo:

<https://goo.gl/6S4za1>

Já para usar o modo de acesso direto, necessário primeiro inserir o endereço MAC de sua central.



Cada central possui um endereço único e exclusivo; para obtê-lo, siga o procedimento:

Em sua central de alarme, entre em programação com a senha do instalador padrão de fábrica, **9090**.

Portanto, digite **Enter + 9090**

Ao entrar em programação a central emitirá três bipes rápidos e será exibida uma letra **P** no canto direito superior do teclado.

Insira o comando **Enter + 811 + Enter**



Insira estes 12 dígitos no campo *MAC Central* sem o hífen.



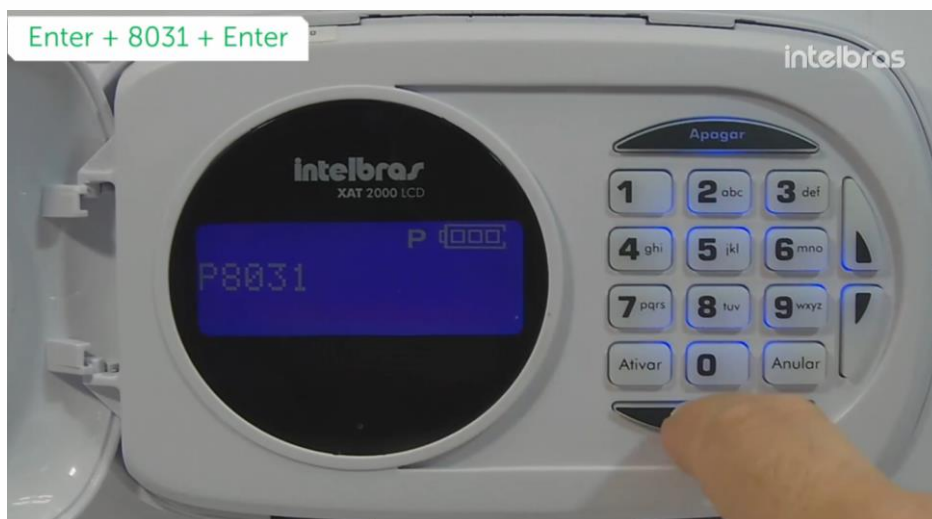
Para direcionar a central ao servidor em nuvem a fim de que o aplicativo possa acessá-la e receber notificações, faça as seguintes programações:

Entre em *Programação* com a senha do instalador

Configure o endereço DDNS, que aponta para o servidor da Intelbras, que é [AMT.Intelbras.com.br](http://AMT.Intelbras.com.br)

Neste exemplo vamos configurar este endereço na opção de DDNS 1, portanto, digite:

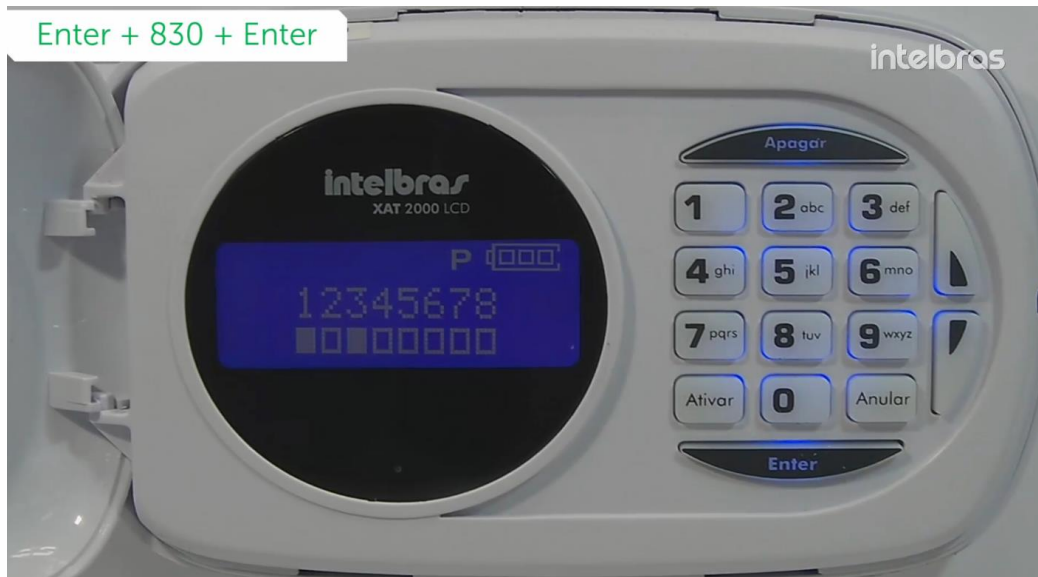
**Enter + 8031 + Enter > amt.intelbras.com.br + Enter**



Obs.: as letras devem ser sempre minúsculas.

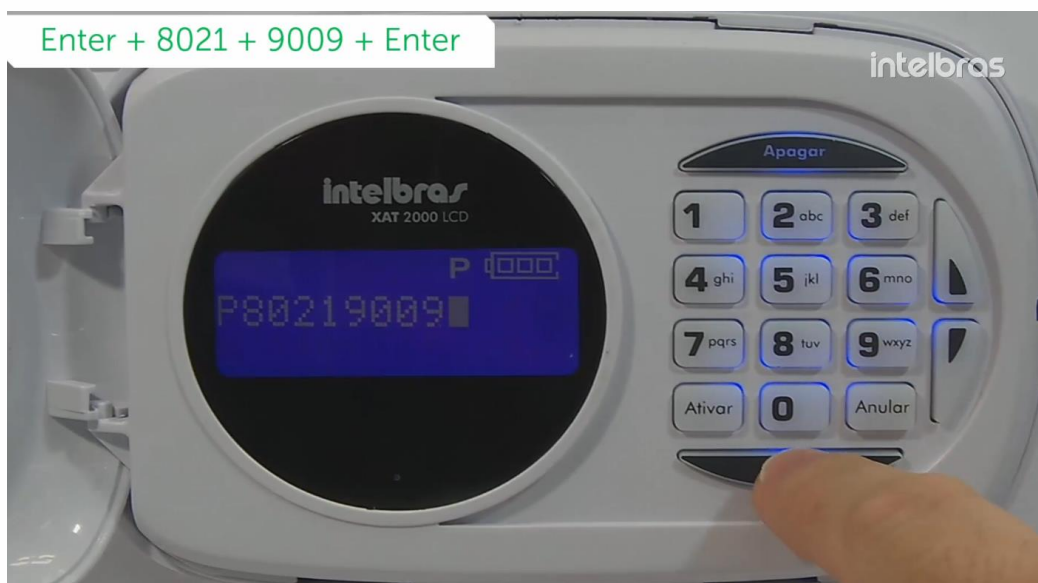
Confirme se o envio de eventos para o endereço e DDNS 1 no item *Opções de monitoramento via IP* está habilitado pelo seguinte comando:

**Enter + 830 + Enter >** Marque as opções 1 e 3 e confirme com a tecla *Enter*



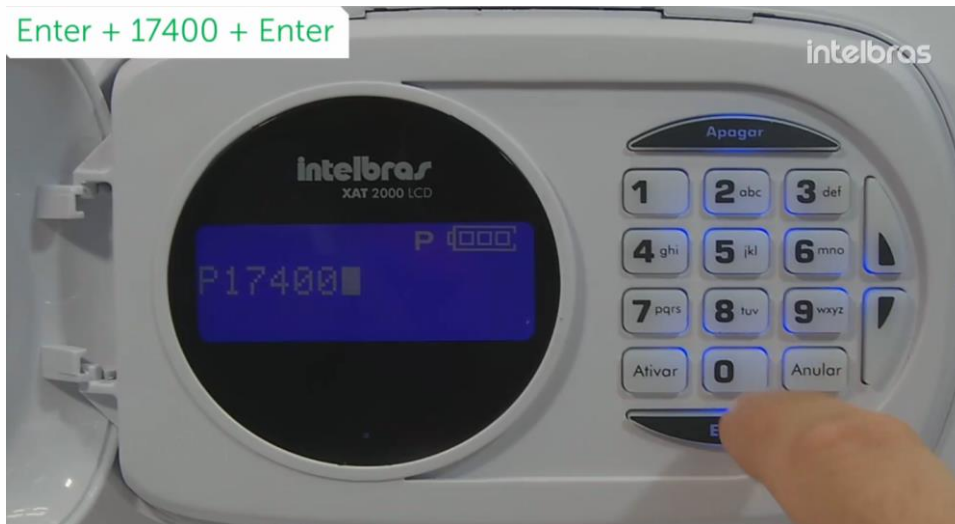
Em seguida defina a porta correta para comunicação da central com o servidor, que, neste caso, é a 9009; digite:

**Enter + 8021 + 9009 + Enter**



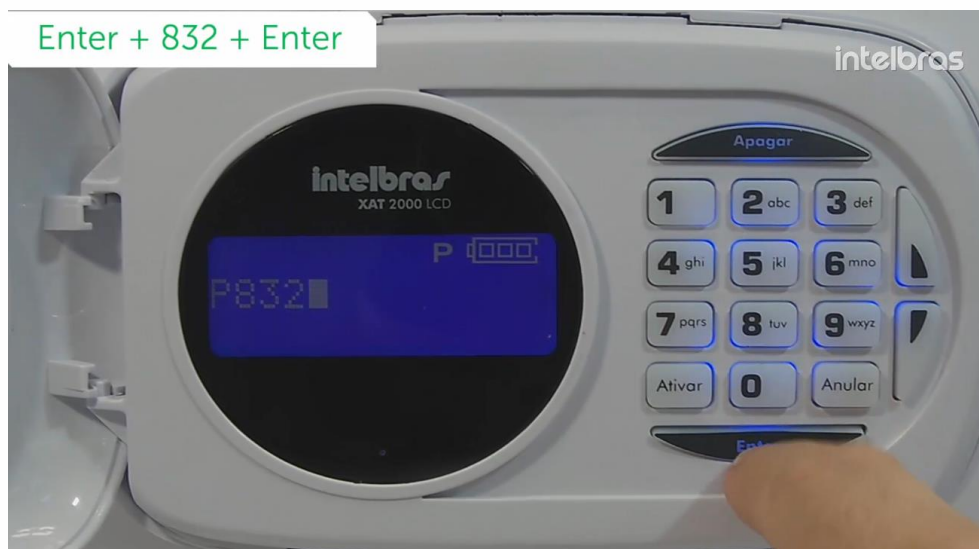
Para finalizar habilite o modo de reportagem, que neste exemplo será a opção *Regular IP/telefone*, digitando:

**Enter + 17400 + Enter**



E, em seguida,

**Enter + 832 + Enter**

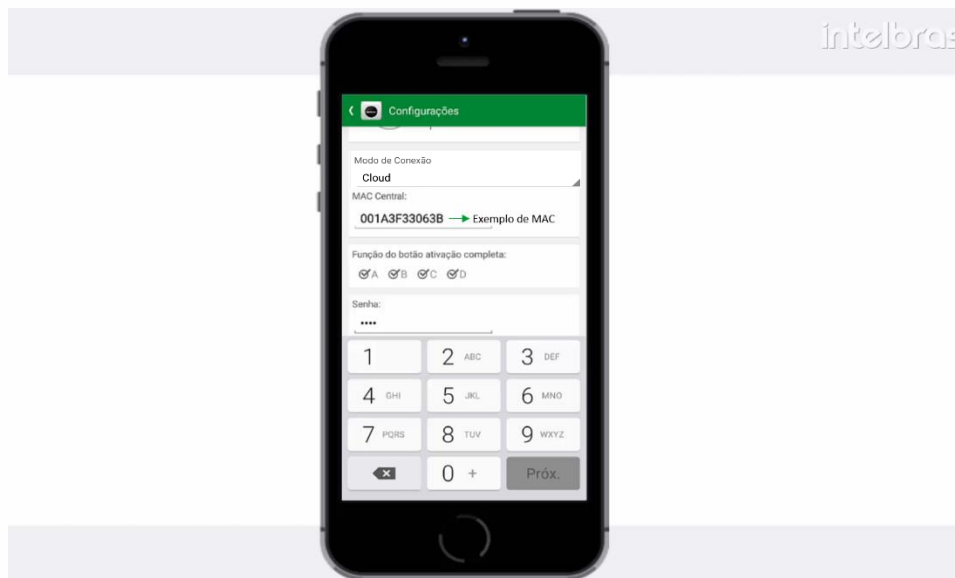


Por fim, marque a opção 5 e confirme com *Enter*.



No campo Senha, insira a *senha mestre* da central ou uma senha secundária com permissão para ativar todas as partições.

Neste exemplo foi inserida a senha-mestre padrão de fábrica **1234**.



A versão V3 do AMT Mobile também permite acessar o buffer de eventos da central que são os **últimos 256 eventos ocorridos**. Para utilizar esta função é preciso preencher o campo *Senha acesso remoto*, a senha de computador, usuário posição 62 de sua central de alarme.

Essa senha deve possuir **06 (seis)** dígitos.



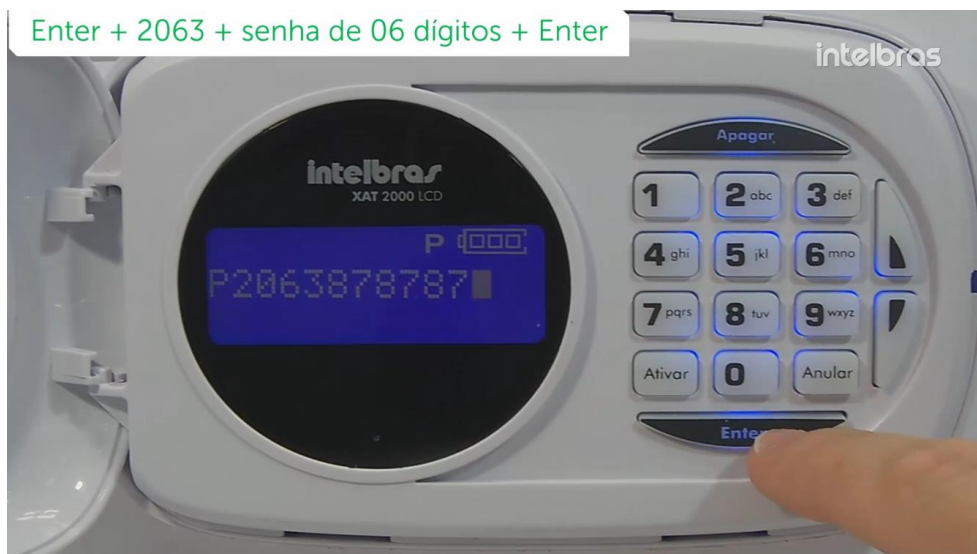
A senha de computador (Acesso Remoto) deve possuir sempre seis (06) dígitos

intelbras

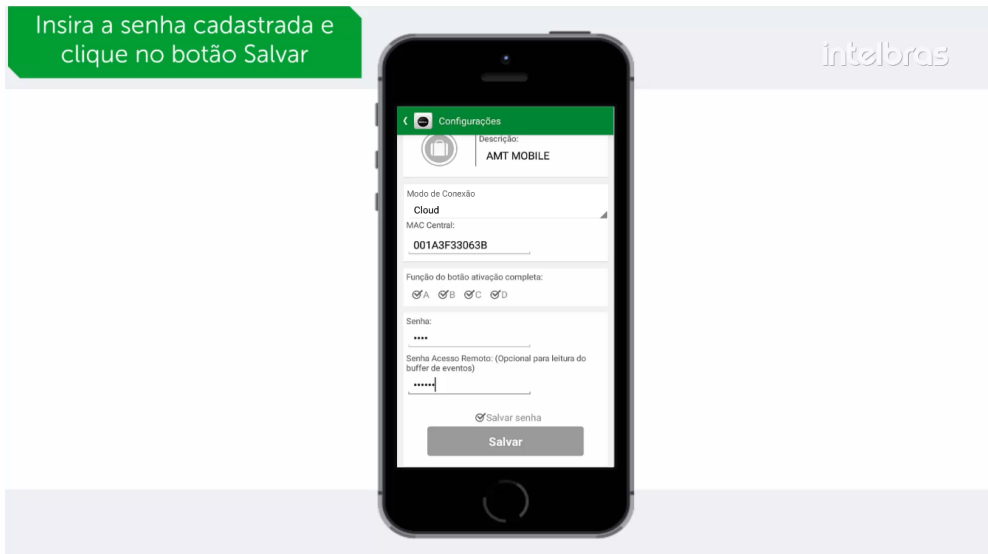


Configure esta senha na central com o seguinte comando dentro do modo de programação do instalador:

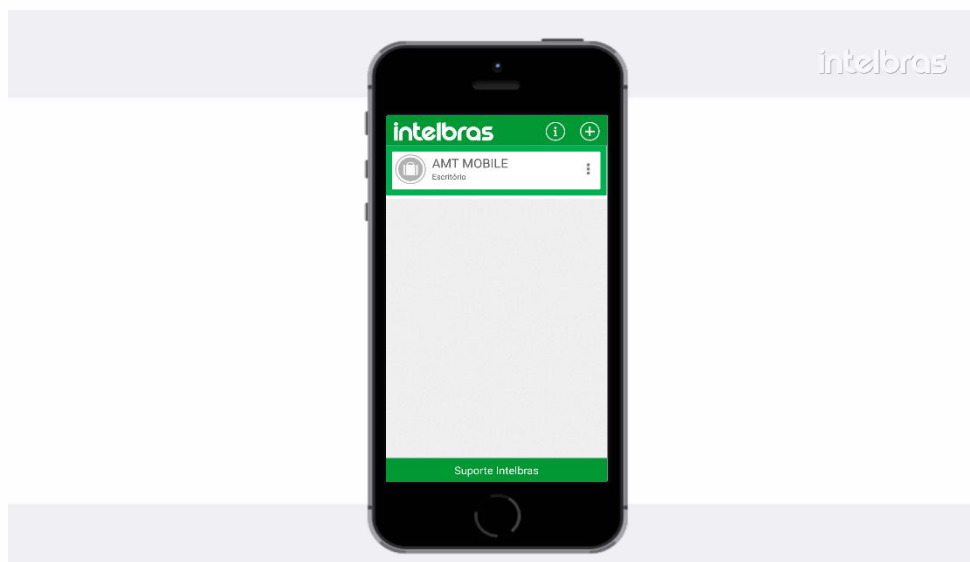
**Enter + 2063 + senha de 6 dígitos, neste exemplo usaremos a senha 878787 + Enter.**



Feito isso basta clicar no botão **Salvar**.



Completadas todas as configurações, basta clicar sobre o botão do Cliente para realizar o acesso.



Ao acessar a central é possível ativar e desativar o sistema através dos botões.

