

Atualização de firmware – AMT 2018 E/EG – Versão 8.50

Santa Rita do Sapucaí, 08 de dezembro de 2020

Lançada em 08/12/2020

Versão 8.50

- » Ajuste que nas rotinas de auto ativação, que impedem que o sistema auto ative indevidamente, após uma conexão com App.

Lançada em 07/08/2020

Versão 8.30

- » Melhoria implementada no retorno do comando de by-pass para aplicativos.

Lançada em 14/5/2020

Versão 8.20

- » Adequação para permitir que usuários secundários possam realizar "Bypass" via aplicativo AMT Mobile V3.

Lançada em 14/01/2020

Versão 8.1

- » Ajustes na funcionalidade de Auto ativação por inatividade.
- » Implementação de melhoria na leitura da tensão da bateria.
- » Alteração do padrão de fábrica no campo DNS para Monitoramento 1, preenchido com o endereço amt.intelbras.com.br.
- » Ajuste na informação do evento de teste periódico.

CHANGELOG



Lançada em 16/12/2019

Versão 8.0

- » Melhoria no fornecimento de corrente na saída de sirene, para acionamento de sirenes com consumo nominal de até 1 Ampere.

Lançada em 08/11/2019

Versão 7.80

- » Melhoria no protocolo de comunicação entre a central de alarme e os Aplicativos AMT Mobile V3 e Guardian.
- » Implementado funcionalidade que permite a sincronização de mensagens com o Aplicativo Guardian, possibilitando que as notificações geradas, contenham as mensagens (nomes de setores e usuários) cadastrados na central.

Lançada em 06/05/2019

Versão 7.60

- » Ajustes no sistema de cadastro de sensores sem fio na zona 48, impedindo que o mesmo possa se comportar como controle remoto.
- » Alterado as rotinas de auto ativação, de forma que respeite a configuração de ativação com zonas abertas.

Lançada em 07/01/2019

Versão 7.20

- » Ajustes no comportamento das zonas configuradas como inteligentes, impedindo que se mantenham abertas indevidamente.

Lançada em 26/10/2018

Versão 7.10

- » Alteração do padrão de fábrica no campo DNS para servidor 1, preenchido com o endereço amt.intelbras.com.br.

Lançada em 08/10/2018

Versão 7.00

- » Ajuste nas rotinas de by-pass via AMT Mobile, impedindo que usuários sem permissão execute a função.
- » Adequação para o correto funcionamento da aplicação de acionamento de PGM pelo evento de Disparo ou Pânico.
- » Elevado o volume do Tom de sirene, gerado pela central durante as ligações para telefones pessoais.
- » Removido comunicação com o protocolo Ademco Express.
- » O campo para cadastro de endereço IP para o servidor de destino 1 passa a sair preenchido com o endereço de IP fixo do servidor Cloud para Amt Mobile (54.207.87.87).
- » Retirado o endereço amt.intelbras.com.br do DNS para servidor de destino 1.
- » Implementado função que permite configurar o fuso horário conforme localização da central.
Obs.: esta função somente está disponível para a AMT 2018 E/EG nas versões 7.00 da CPU principal e 4.00 da CPU Ethernet/GPRS.
- » Implementado função que permite configurar horário de verão.
Obs.: esta função somente está disponível para a AMT 2018 E/EG nas versões 7.00 da CPU principal e 4.00 da CPU Ethernet/GPRS.
- » Implementado a integração da Central com o Aplicativo "Guardian".
Obs.: esta função somente está disponível para a AMT 2018 E/EG nas versões 7.00 da CPU principal e 4.00 da CPU Ethernet/GPRS.

Lançada em 21/06/2018

Versão 6.20

- » Alterado o nome da central de AMT 2018 EG para INTELBRAS. (O intuito desta alteração é "fugir" do filtro de SPAM de SMS das operadoras).
- » Incluído senha de acesso remoto 878787 no reset temporário pelo curto da sirene.
- » O campo "Opções de monitoramento via IP" (Enter +830+ Enter) passa a estar setado na função IP (tecla 3 desabilitada).
Para alterar para DDNS basta habilitar tecla 3.

Enter + 830 + Enter

Função

Tecla 3

Se tecla estiver apagada, utiliza o IP do servidor de monitoramento 1.
Se tecla estiver acesa, utiliza o DNS do servidor de monitoramento 1.

Lançada em 15/05/2018

Versão 6.10

- » Implementado envio de informação de pânico silencioso através de mensagem de texto (SMS).

Lançada em 22/01/2018

Versão 6.00

- » Implementadas novos padrões de determinados campos que são setados ao realizar o reset da central (comando E + 0000 + E):
 - Habilita BIP de ATIVAÇÃO e DESATIVAÇÃO.
 - Altera DNS1 e DNS2 do Canal GPRS para 8.8.8.8.
 - Altera o intervalo de sincronismo de data e hora para 1h.
 - Altera o tempo entre reconexões do GPRS para 0 minuto.
 - Altera teste de link Ethernet para 1 minuto.
 - Habilita DNS1 como "amt.intelbras.com.br".
 - Altera senha de download para 878787.
 - Habilita DHCP.
- » Diferenciação dos eventos de Anulação Temporária de Zona (evento 570) e Anulação Por Disparo (evento 573).
- » Implementação de melhorias nas rotinas de envio de SMS de coação.
- » Implementadas mensagens de retorno para o APLICATIVO AMT MOBILE em caso de impossibilidade de ativação por "Zonas abertas"
- » Retirado a programação Enter + 832 + tecla 5 +Enter que Habilita/Desabilita acesso via AMT Mobile. Esta função estará sempre habilitada, não podendo ser desabilitada via programação.

Lançada em 05/10/2017

Versão 5.80.

- » Melhoria no ajuste de nível de DTMF para monitoramento via linha telefônica
- » Melhoria na exibição do nível de bateria da central, através do teclado LCD.
- » Melhoria na funcionalidade de Auto ativação.

Lançada em 05/05/2017

Versão 5.40.

- » Impede que a zona 33 possa gerar indevidamente, eventos de falha/restauração de tamper.

Lançada em 05/04/2017

Versão 5.30.

- » Zonas configuradas no modo "Inteligente" não serão violadas, quando ocorrer desconexão do software AMT Remoto, durante o tempo de abertura da Zona.
- » Ao apagar os campos "Login", "Senha" e "APN" a central não irá desabilitar o respectivo Chip automaticamente
- » Ajuste no sistema de integração com aplicativos, que permite o acionamento de PGM, atuar de acordo com a programação realizada na central (pulso ou retenção).

Lançada em 22/10/2016

Versão 5.20.

CHANGELOG



- » Acrescentada mais duas opções de acionamento da PGM:
 - 8 – Somente disparo Audível
 - 9 - Disparo silencioso, pânico, pânico silencioso e emergência médica.
- » Melhoria na identificação dos eventos de restauração de tamper e curto circuito das zonas da central.
- » Melhoria na identificação de partição das zonas que sofrerem anulação temporária (bypass).
- » Melhoria no processo de envio de SMS, quando ocorre disparo de uma zona configurada como silenciosa quando ocorre auto ativação programada e evento de pânico sem fio.
- » Melhoria no processo de envio de eventos em DTMF pela linha telefônica.
- » Melhoria no processo de recebimento de abertura dos sensores sem fio, após receber abertura a zona será fechada automaticamente.

ATENÇÃO: Foi retirada a funcionalidade de “Edição de mensagens” que permite nomear zonas, usuários e partições através da programação via teclado. Essa função estará disponível apenas na programação via software AMT Remoto.

Por esse motivo as centrais só devem ser atualizadas quando solicitado pelo Cliente, para implementação das melhorias citadas acima, caso contrário deverá ser mantida a versão que se encontra em linha de produção AMT2018E/EG 4.70.