



# **ADL140 ADL150 MANUAL DE ATUALIZAÇÃO DO FIRMWARE**

**(NÃO APLICAVEL PARA DISPOSITIVOS ADL110B, ADL120 E ADL130)**

Versão 1.01

13.07.2017

## **1- Histórico de Versão**

Versão 1.00 publicado 19.02.2016

Versão 1.01 publicado 13.07.2017

## **2- Descrição Geral**

Este manual aplica-se para os dispositivos ADL140 e ADL150.

Existe um manual separado para dispositivos ADL110B, ADL120 e ADL130. Os procedimentos descritos neste documento não funcionarão para esses dispositivos!

## **3- Equipamento Requerido**

Para atualizar os dispositivos ADL, você precisa do seguinte equipamento:

- PC com sistema operacional Windows
- Cabo USB A para USB Micro
- ADL140\_150\_Updater.exe arquivo \*

Os arquivos estão disponíveis para download no seguinte link:

[www.ing-golze.de/support\\_updates.jsp](http://www.ing-golze.de/support_updates.jsp)

Durante a atualização do dispositivo ADL, nenhuma conexão com a Internet é necessária.

Proceda com o processo de atualização exatamente na ordem descrita. No caso de qualquer mau funcionamento, reinicie o procedimento desde o início.

#### **4- Realizando a Atualização de Firmware**

- Faça o download do arquivo ADL140\_150\_Updater mais recente no site [Http://www.ing-golze.de/downloads.jsp](http://www.ing-golze.de/downloads.jsp) e salve-o no seu disco rígido. Neste momento o mais recente é o ADL140\_150\_Updater\_v7\_10.exe.
- Conecte seu dispositivo ADL140 / 150 à porta USB. Você não precisa de energizar o dispositivo ADL durante a atualização, a conexão USB é suficiente. Enquanto o cabo está conectado, o ADL140 entrará no modo de atualização e não funcionará normalmente.
- Execute o arquivo ADL140\_150\_Updater .exe que você baixou anteriormente. Não é necessária uma instalação. O arquivo único contém o firmware real e o software necessário para transferir o firmware via USB.
- Em alguns casos raros, quando a atualização do firmware falhou a meio caminho, pode ser necessário inserir um pequeno pino no interruptor de atualização do firmware de backup na parte inferior do dispositivo ADL140 / 150. Você vai sentir um pequeno interruptor que opera no fundo do pequeno buraco. Isso irá forçar o dispositivo entrar no modo de atualização, mesmo que o firmware válido é não foi carregado.
- O software começará a transmitir o firmware automaticamente. Caso não apareça mensagens de erro de mau funcionamento.
- Quando terminar de atualizar o firmware, desconecte o cabo USB e use o ADL140 / 150 normalmente.

## **5- Contato**

Air Data Link Brasil

[www.airdatalinkbrasil.com.br](http://www.airdatalinkbrasil.com.br)

[contato@airdatalinkbrasil.com](mailto:contato@airdatalinkbrasil.com)

+55 17 99211-1417

@airdatalinkbrasil

/airdatalinkbrasil