



Passo a Passo

01. Formate o cartão micro SD no padrão FAT32 pelo aplicativo Mibo Car¹. Certifique-se de que não existe nenhum arquivo no micro SD card.

02. Faça o download do arquivo "Atualização de firmware - XXXXX * " no site www.intelbras.com.br.

03. Faça a descompactação do arquivo baixado do site da Intelbras na página do produto.

04. Coloque o arquivo descompactado no diretório raiz do Cartão micro SD.

05. Com a câmera totalmente desligada insira o cartão micro SD na câmera (com o arquivo de atualização descompactado dentro).

06. Com o cartão micro SD inserido ligue a câmera para iniciar o processo de atualização do equipamento, que deve iniciar automaticamente após a câmera reproduzir a frase "começando atualização" .

07. Mantenha a câmera ligada e com o cartão micro SD inserido, durante todo o processo de atualização. Aguarde até finalizar o processo de atualização.

08. Ao finalizar a atualização se a câmera não desligar automaticamente, desligue a câmera, remova o micro SD (após a atualização formate novamente se for usar na câmera).

09. Ao ligar a câmera pela primeira vez após a atualização, ajuste a data e a hora.

¹ Caso o cartão micro SD possua até 32 GB será possível formata-lo em FAT32 por um computador, caso possua mais de 32 GB será necessário formata-lo via aplicativo Mibo Car em Configurações > Formatar cartão de memória.

Obs.: A câmera não reconhece arquivos que estejam dentro de alguma pasta, portanto, salve-os na raiz do pen drive (fora de pastas). A atualização irá apagar todas as configurações armazenadas na câmera. Após o procedimento será necessário configurar o equipamento novamente, pois o backup de dados não será compatível. A Intelbras não se responsabiliza por quaisquer danos causados pela execução do procedimento.

Para mais informações acesse nosso site: <https://www.intelbras.com/pt-br/camera-veicular-full-hd-smart-dc-3102>