

El proceso de actualización del software (firmware) para el detector CTX 3030

Sumario

En este documento se describe el proceso que el usuario llevará a cabo para actualizar el programa (firmware) para su detector CTX 3030.

Se puede hacer fácilmente las actualizaciones del programa a través del XChange 2 o manualmente a través de un método de transferencia de archivos cuando el XChange 2 no está disponible, por ejemplo, si está usando un Mac.

Actualización usando el X Change 2

1. El Detector CTX 3030 conectado y las actualizaciones están disponibles

Cuando el detector CTX 3030 se conecta a la PC y el XChange 2 está en funcionamiento, los iconos del detector CTX 3030 aparecen en una sección. Si hay una actualización disponible, el icono de actualización se mostrará en la parte superior de la pantalla

Silver = plata

Universal settings = configuraciones generales

High Trash = alto nivel de basura

Beach= Playa

High Trash = alto nivel de basura

Beach= Playa

2. Pase el cursor sobre el icono de actualización

El usuario puede pasar el cursor/mostrador sobre el icono de actualización y la actualización que está disponible se describirá.

Silver = plata

Universal settings = configuraciones generales

High Trash = alto nivel de basura

Modo de búsqueda para áreas con basura

Beach= Playa

Modo de playa para uso general

High Trash = alto nivel de basura

Beach= Playa

3. Icono de actualización para hacer un clic

Cuando se hace un clic en el icono de actualización, el proceso de actualización se inicia. Una barra de progreso indicará el progreso de la descarga en la pantalla.

Espera mientras se descarga la actualización

0%

4. Cuando la descarga de la actualización se completa

Cuando se ha descargado la actualización del detector CTX 3030 a través de Internet, un mensaje indicará que se ha completado. El usuario deberá desconectar el detector y seguirá el proceso de actualización del detector CTX 3030 (pasos 5 - 8). Advertencia: Si el usuario activa el detector en este momento, la actualización no se realizará.

? INFORMACIÓN

Completa

OK

Si la descarga de la actualización falla

Si la descarga de la actualización falla por cualquier razón, entonces el siguiente mensaje será mostrada en la pantalla. El usuario deberá volver a empezar el proceso.

X ERROR INESPERADO

Un error inesperado ha ocurrido. Cierre la aplicación y vuelva a intentarlo.

OK

X ERROR

La actualización de la aplicación falló, inténtelo de nuevo.

OK

El proceso de la actualización del detector CTX3030

5. Desconecte el detector CTX 3030 del USB de la PC

Advertencia: Si el usuario activa el detector antes del paso 8, la actualización no se realizará.

Desconecte el detector CTX 3030 desde el ordenador (PC), extraiga la unidad (drive) USB y luego desconecte el cable USB. El siguiente cuadro de mensaje se muestra en el detector:

USB ELIMINADO

Actualizando. Por favor, espere...

6. Mensaje de actualización del programa (firmware)

Si se encuentra un archivo de actualización, el siguiente mensaje será mostrada

ACTUALIZACIÓN DEL PROGRAMA (FIRMWARE) ? 1/2

SÍ

NO

7. El progreso de la actualización

Seleccione SÍ con el botón Menú / Seleccionar y el siguiente mensaje se muestra

Actualizando el Programa (Firmware)...

8. Actualización con éxito

Si la actualización se realiza con éxito, el cuadro de mensaje siguiente aparece, entonces el detector CTX 3030 se reiniciará con el nuevo programa (firmware).

Actualización con éxito

Reiniciando.

Fracaso en la Actualización

Si la actualización falla, el siguiente cuadro de mensaje se muestra, entonces el detector CTX 3030 se reiniciará con el programa (firmware) existente.

La Actualización ha fallado.

Reiniciando.

Actualización manual

Si el usuario está aplicando manualmente el archivo de actualización en lugar de utilizar el XChange 2, el proceso es el mismo en el lado del detector, pero el usuario deberá colocar el archivo de actualización en la unidad (drive) del detector.

1B. Conectado al USB

Cuando el detector CTX 3030 se conecta a la PC, el detector CTX 3030 estará disponible como un dispositivo de almacenamiento de serie en el equipo y con una etiqueta de Minelab.

Unidad de los discos duros

Disco Local (C:)

Dispositivos con almacenamiento extraíble

Minelab (E:)

2B. Copiar el archivo de actualización en la unidad (drive) de “Minelab”.

El usuario debe abrir la unidad de 'Minelab' y copiar el archivo de actualización en la misma.

| Nombre | Fecha del cambio | Tipo | Tamaño |
|-------------|------------------|-------------|--------|
| CTX3030.MLX | 08/06/2012 4:05 | Archivo MLX | 118 KB |

+Copiar a Minelab (E:)

1 ítem

Usted tendrá que ir al paso 5.

Después de que el archivo ha sido copiado a la unidad de Minelab, el usuario debe desconectar el detector de la computadora y deberá seguir las instrucciones del proceso de actualización para el detector CTX3030, los pasos 5-8 de arriba.