

Resumen

Este producto está descontinuado

Actualización de la Serie VIS-3013 terminal para huella dactilar y control de asistencia.

Discreción

Algunos dispositivos del terminal de huellas dactilares y control de asistencia de la serie VIS-3013, que se enviaron a clientes deben aplicar para visualización estática; sin embargo, algunos clientes actualizaron el firmware de los dispositivos a la versión de referencia directamente para pruebas de productos u otros fines, causando algunos problemas.

O algunos dispositivos del terminal de huellas dactilares y control de asistencia, que son firmware V1.0.0, sin embargo, algunos clientes desean actualizar al último firmware V1.1.0.

Para estos, recomendamos al cliente que actualice los dispositivos antes de usarlos.

Preparación

1. Descargue e instale el cliente VS-AXESS y SDKDemo en su computadora con anticipación.
2. Asegúrese de que pueda acceder a su dispositivo.

Cómo Actualizar Dispositivos de la Serie VIS-3013

Parte 1: Módulo de Control Principal

Paso 1:

Descargue el cliente VS-AXESS para dispositivos desde el enlace al sitio web oficial a continuación:

<https://www.visionistech.com/en/vsaxess-desktop-software/>

VSAXESS DESKTOP BY VISIONIS

VSAXESS is a powerful and complete Access control management software for Visionis products. This versatile and easy to use platform generates professional level reports and can integrate with CCTV systems to be managed under one software.

The real-time status of access control devices can be managed and controlled remotely with functions as emergency shut-down, open/close doors, full detailed description for card holders with biometric information. This software can manage up to 16 Visionis Access panels and CCTV devices.

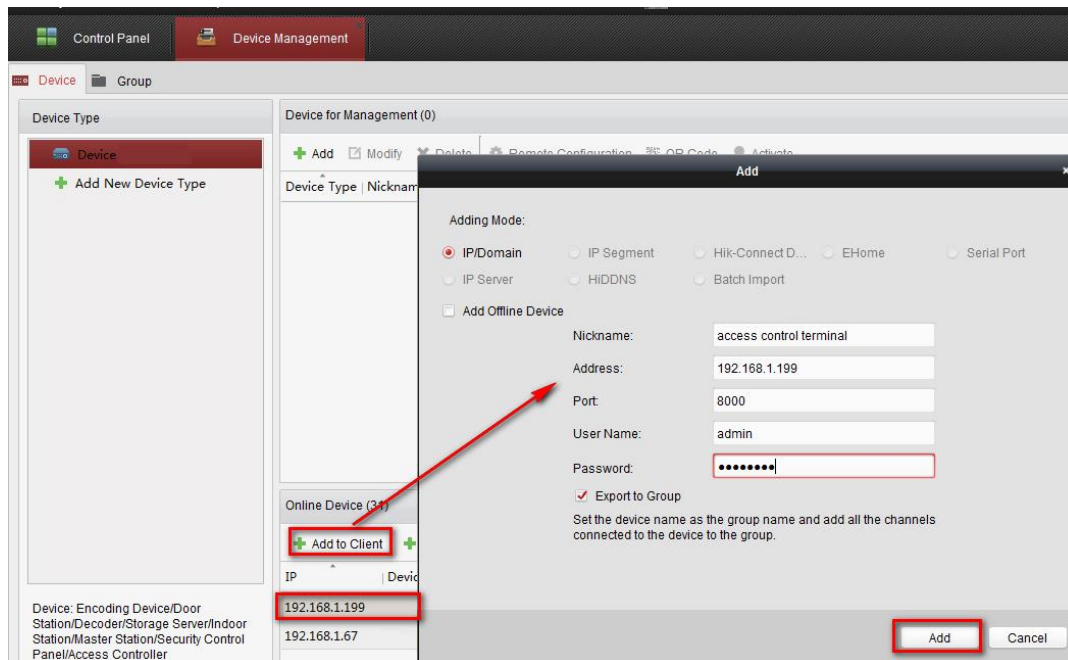
Download Software

Firmware Update

Download User Manual

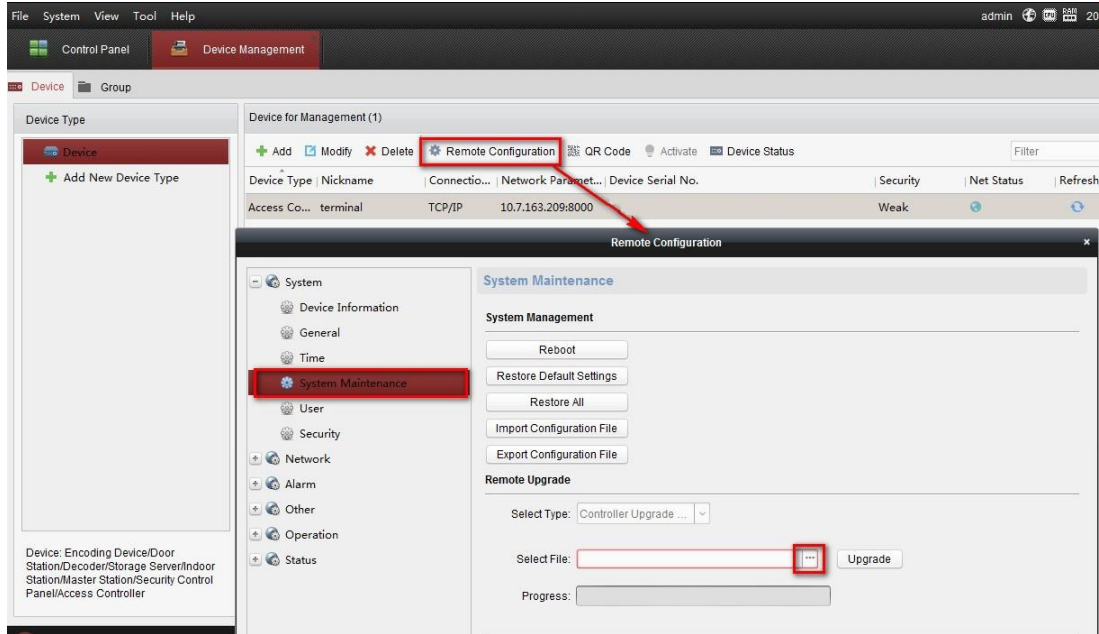
Paso 2:

Agregar el dispositivo al **VS-AXESS** como en la siguiente imagen:

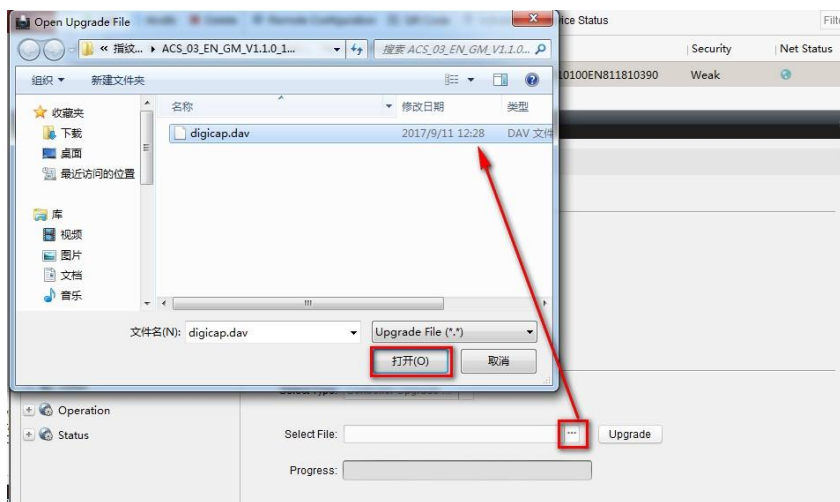


Paso 3:

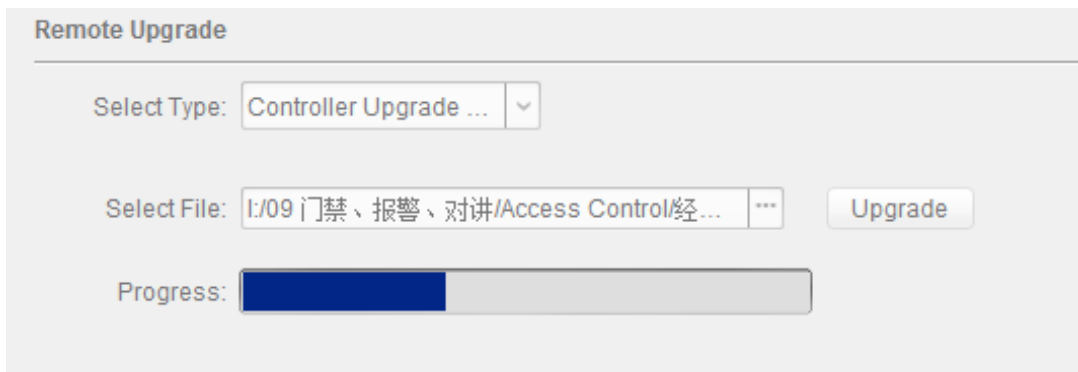
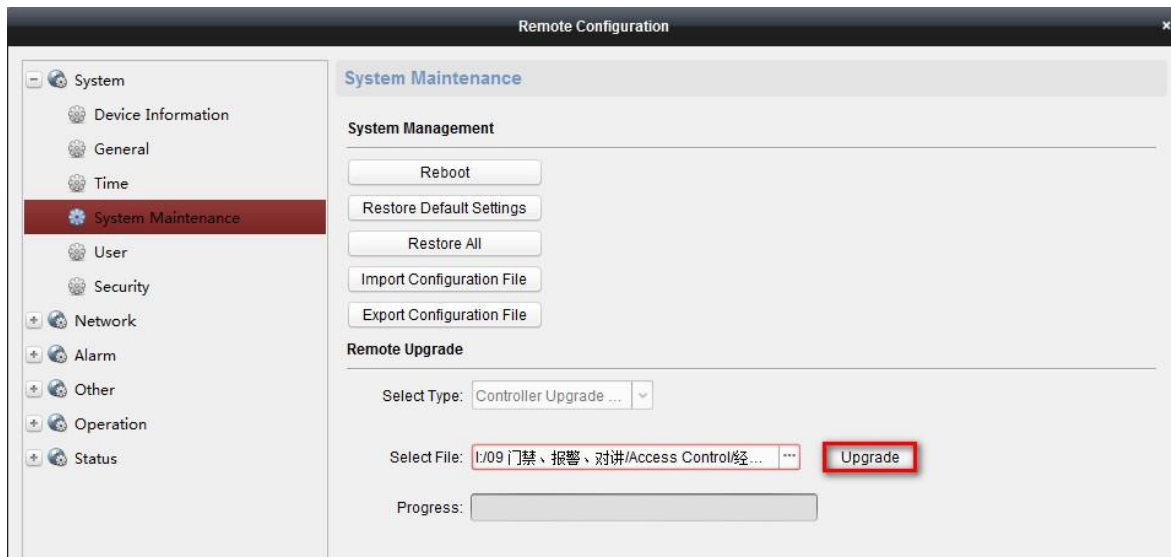
Seleccionar su dispositivo y hacer clic en **Configuración Remota, Sistema > Mantenimiento del Sistema**:



Abra su archivo de actualización:

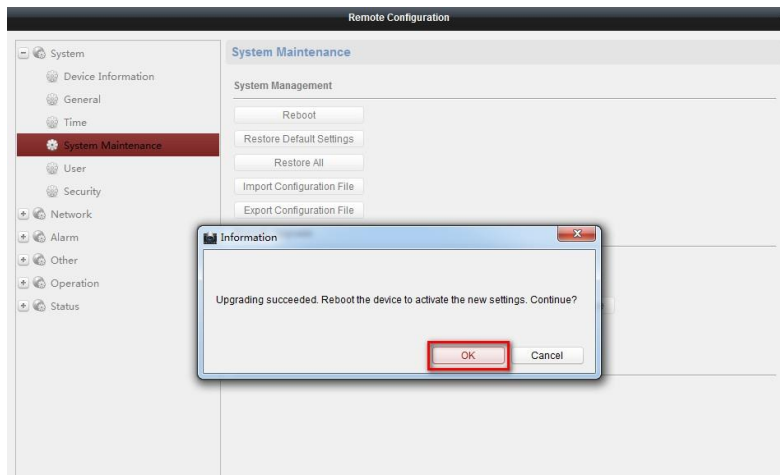


Hacer clic en Actualizar:



Paso 4:

Actualización exitosa, por favor hacer clic en **OK** para reiniciar su dispositivo.



Parte 2: Módulo de Extensión

Paso 1:

Descargar el SDKDemo para sus dispositivos desde el sitio web oficial del enlace de abajo:

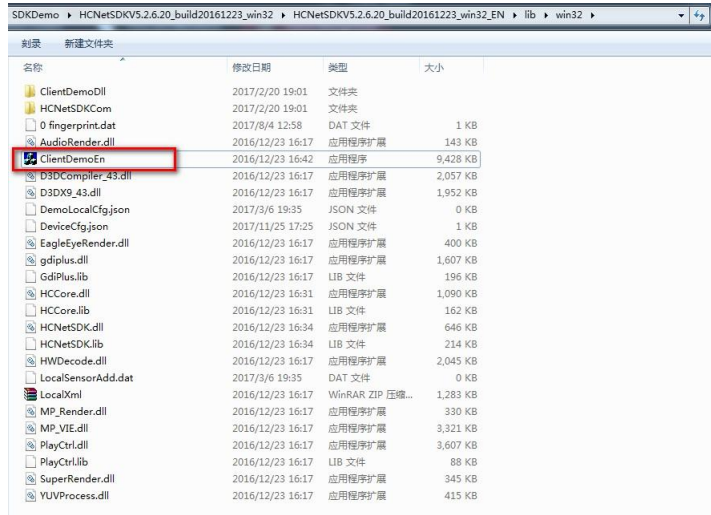
<https://www.visionistech.com/en/vsaxess-desktop-software/>

Guides and Tools

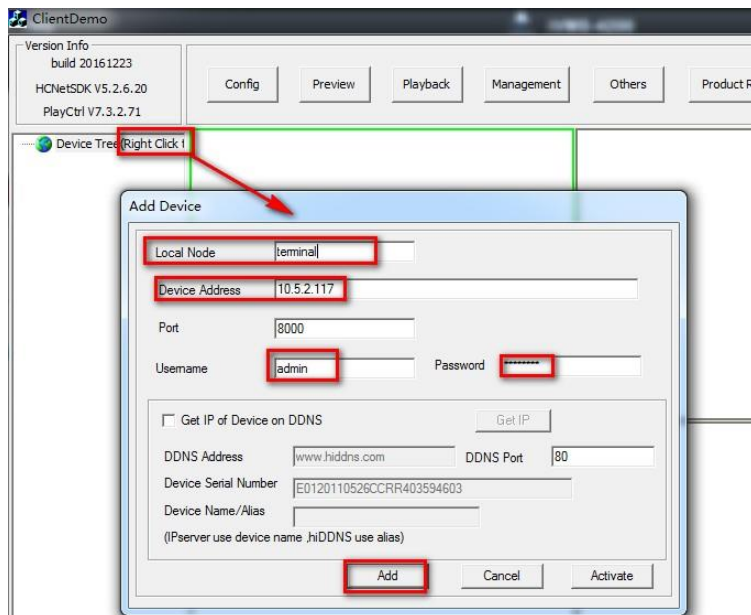
<h4>VIS-3013</h4> <p>(Fingerprint and Card Reader with Software)</p> <p>Guide: How to Upgrade VIS-3013 Devices</p> <p>Download Guide (PDF)</p>	<h4>SADP Tool</h4> <p>Software</p> <p>Download SADPTool.zip</p>		
<h4>Device Network SDK</h4> <table border="1"><tr><td>Download for Windows 32-bit</td><td>Download for Windows 64-bit</td></tr></table>		Download for Windows 32-bit	Download for Windows 64-bit
Download for Windows 32-bit	Download for Windows 64-bit		

Paso 2:

Encontrar el archivo **lib**, y hacer clic en **ClientDemoEn** para correr el SDKdemo:

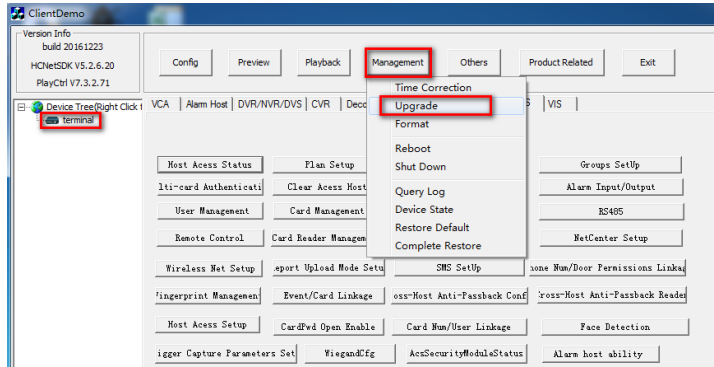


Agregar el dispositivo al **SDKDemo** como se muestra en la imagen de abajo:



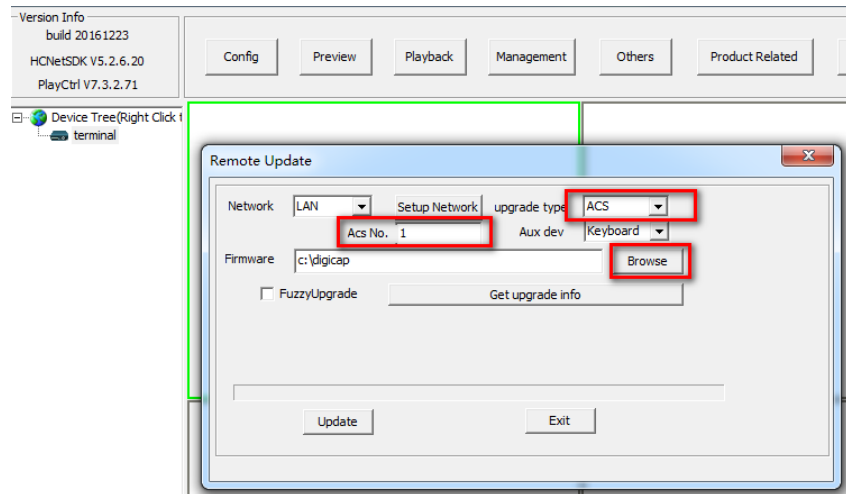
Paso 3:

Hacer clic en **Management > Upgrade:**

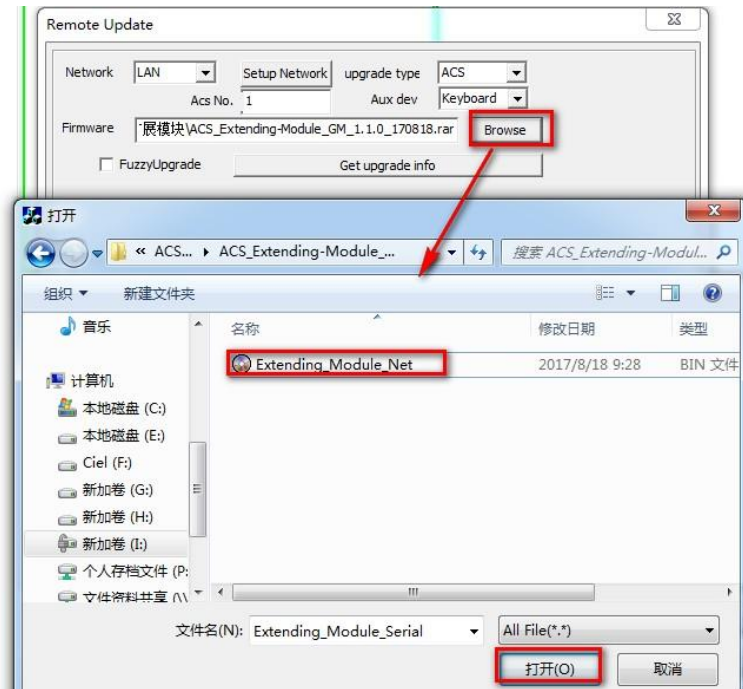


Paso 4:

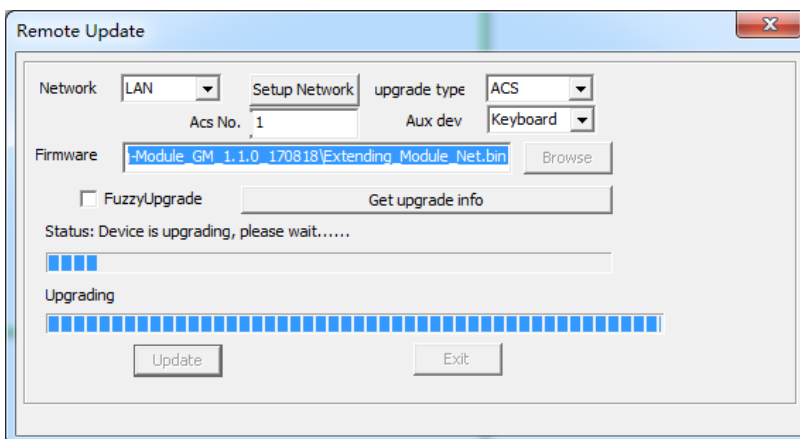
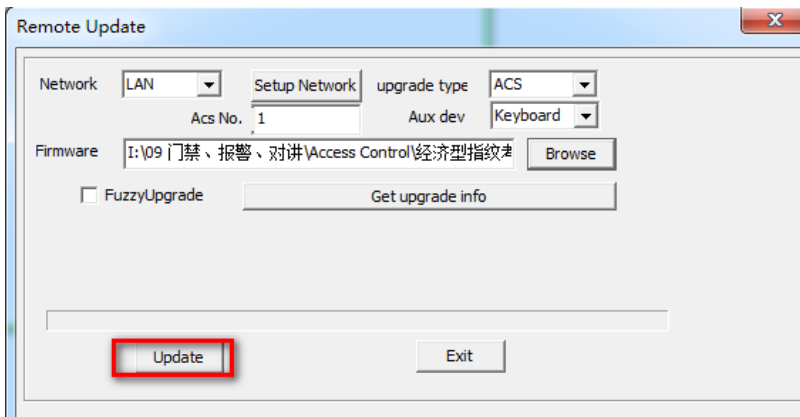
Seleccionar el tipo de actualización **ACS** y configure ACS No. como **1**;



Abra su archivo de actualización:

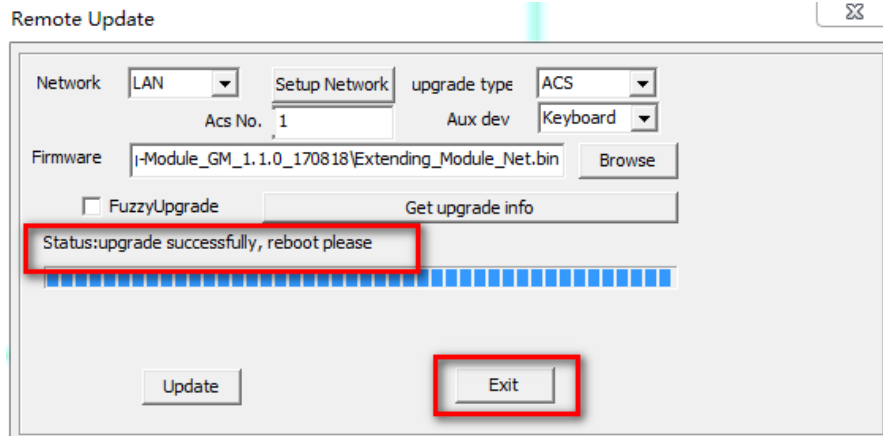


Hacer clic en **Actualizar**:



Paso 5:

En la interfaz de Actualización Remota, por favor hacer clic en **Exit** cuando vea la actualización exitosa:



Hacer clic en **Management > Reboot** para reiniciar el dispositivo:

