

RFID Copier Duplicator i-Copy ENCODER-MFEM



Introduccion:

Duplique fácilmente su tarjeta de acceso o llavero con este Handheld V300CD-PRO. Se admite la entrada de clave manual para que pueda ingresar manualmente el número de serie si no tiene acceso físico a la tarjeta / tag

Características

- Pantalla LCD HD a todo color de 2.9 pulgadas, inglés y chino multilingüe
- Frecuencia admitida 125 KHz, 250 KHz, 375 KHz, 500 KHz, 625 KHz, 750 KHz, 875 KHz, 1000 KHz y 13.56 MHz
- Viene con teclado para fácil tarjeta manual/tag entrada de número
- Se puede utilizar con batería (4 pilas AAA) o con fuentes de entrada de alimentación Micro USB de 5 V (compatible con cargador de teléfono de 5 V, banco de energía, PC, etc.).
- Buzzer indicator for operation.
- PC Software included for more advance features.

Vista Dispositivo



Procedimientos:

A. Cómo copiar tarjetas RFID /tags:

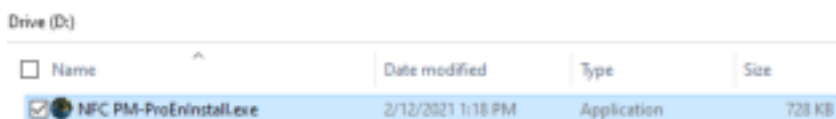
1. Presione el botón "ON/OFF" y acepte el menú de terminos con 'OK'.
2. Coloque las tarjetas originales en la parte posterior del Dispositivo en el area del scanner
3. Presione "SCAN", el equipo comenzará el modo de escaneo. Mostrará el tipo de tarjeta y el ID/UID en caso de éxito.
4. Una vez se muestre el ID/UID, ubique la tarjeta a programar en la zona de escaneo y quite la original.
5. Presione "Write" para iniciar el proceso de duplicado. Cuando el proceso concluya se mostrará "write the card successfully!".
6. Una vez clonadas ambas tendrán el mismo ID/UID.

B. Conectar equipo con PC mediante el sw provisto (Windows).

1. Conecte el equipo al PC con el cable incluido. Presione 'ON/OFF' y permanezca a la espera, no presione la tecla 'OK' aún.
2. El equipo solo entrará en modo U-Disk cuando se conecte a PC y permanezca en el menu "Disclaimer".
3. En su PC, acceda a U-Disk.



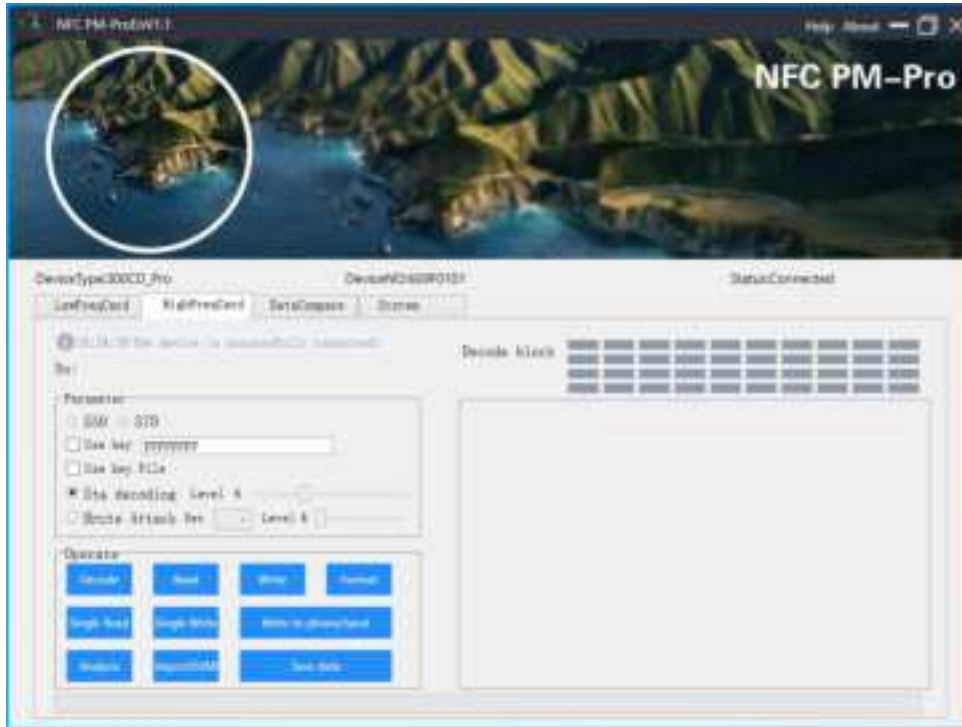
4. Ejecute en esa unidad **NFC PM-ProEnInstall.exe** para instalar el programa. Una vez instalado en el escritorio deberá aparecer **NFC PM-ProEnV1.1.exe**, ejecute el programa.



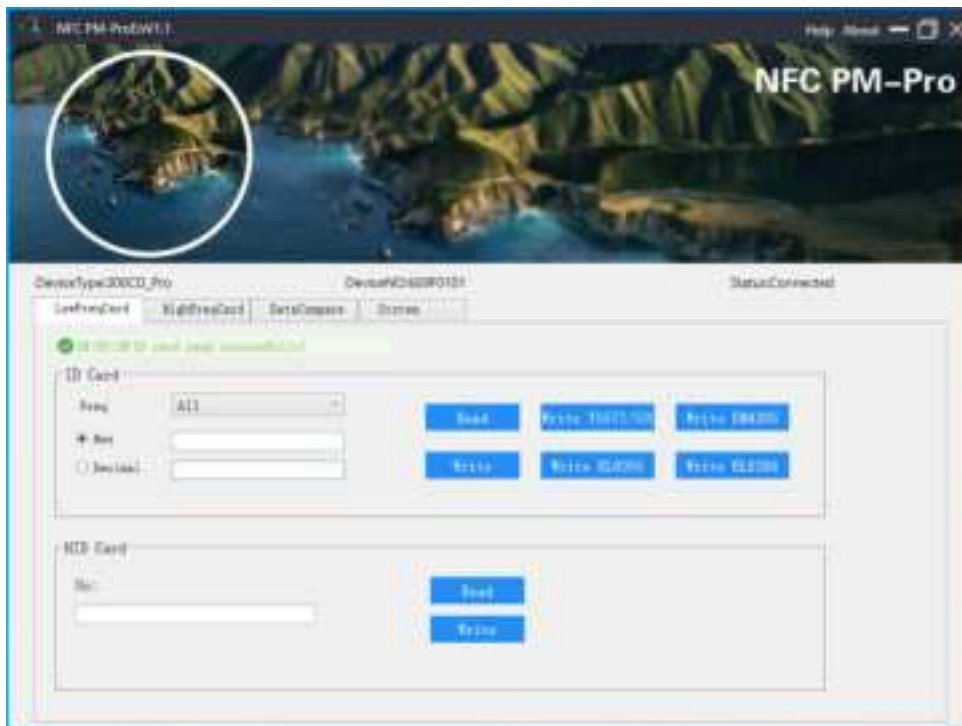
5. Presione 'OK' en el equipo para cerrar el menu "Disclaimer" y deberá aparecer en su equipo "USB Connected...". Esto indica el éxito en la conexión con el PC.

C. Características del Programa

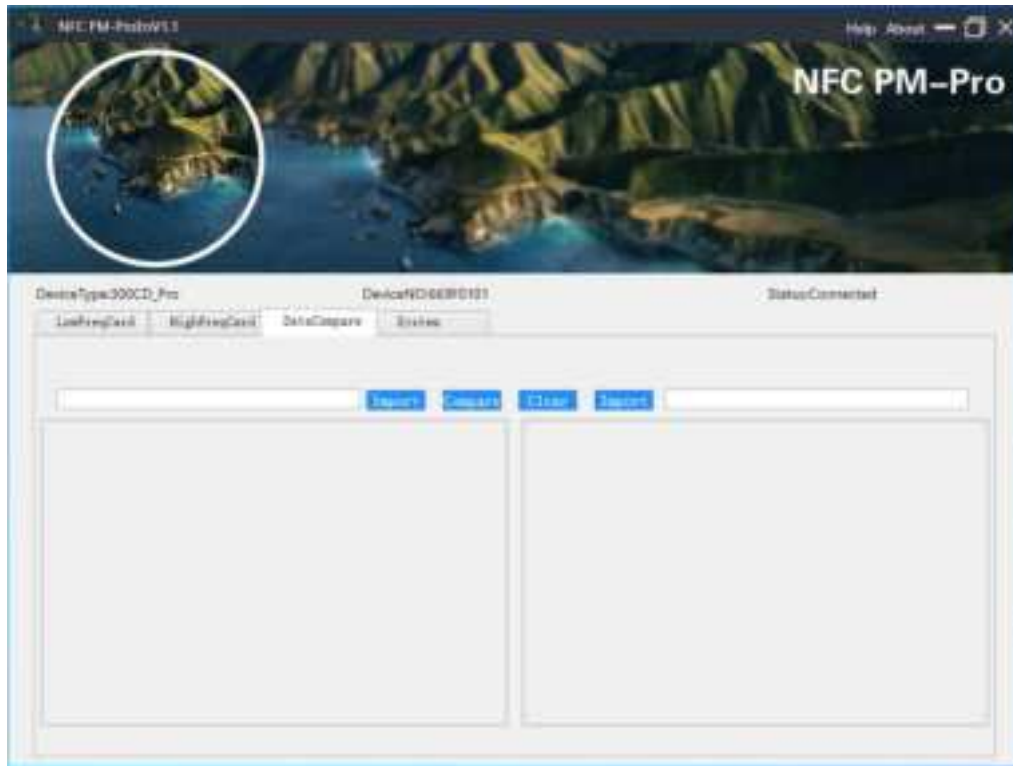
HighFreqCard – Para 13.56 MHz.



LowFreqCard – Para 125 KHz a 1000 KHz



DataCompare – Para comparar datos entre tarjetas



System – Centro de actualización

