



FINGERTECH

Tecnologia que deixa você no controle.

Guia de instalação do Driver Live Scanner eNBioScan-D PLUS

Live Scanner eNBioScan-D PLUS DFDU500-P

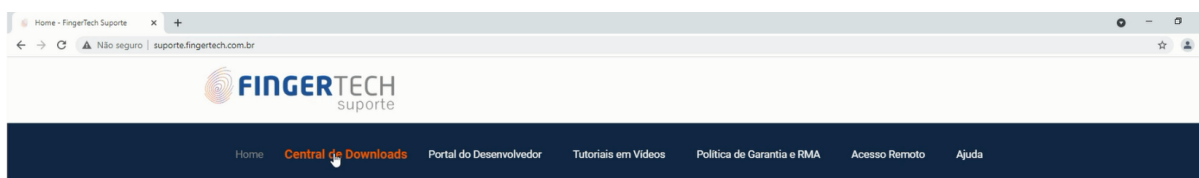
01 - Importante: Não conecte o dispositivo na porta USB, antes da instalação do driver. Isto pode ocasionar problemas durante ou após a instalação, então para evitar transtornos, conecte o dispositivo apenas quando for solicitado.



Atenção!

Começaremos aqui nosso processo de instalação e, para isto, devemos fazer este processo com o live scanner desconectado da entrada USB do computador.

02 - Acesse o site oficial de suporte da Fingertech, lá você vai encontrar os drivers originais de instalação de nossos equipamentos. Na sua barra de navegação digite suporte.fingertech.com.br este endereço te levará para a página principal de nosso site de suporte. Na página principal clique em Central de Downloads.



03 - Em Central de Downloads, procure pela categoria do produto que deseja baixar o driver de instalação, que neste caso é Identificação Civil - Live Scanners. Clique sobre esta categoria.

Bem vindo a nossa Central de Downloads

Aqui você vai encontrar Drivers, Guias de instalação e Manuais. Tudo para conseguir instalar e configurar seu dispositivo e deixá-lo pronto para uso.
Selecione uma categoria para começar:

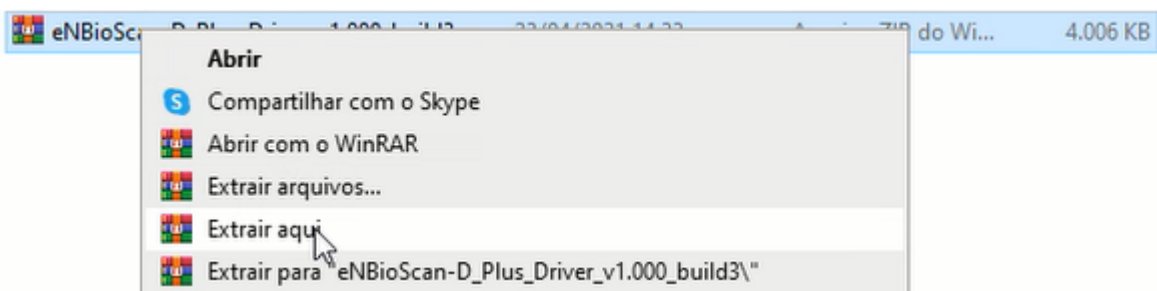
LEITORES BIOMÉTRICOS

IDENTIFICAÇÃO CIVIL - LIVE SCANNERS

04 - Encontre a tabela do dispositivo que deseja instalar e, em Drivers de instalação, clique em baixar, baixe o driver de instalação para o seu computador “eNBioScan-D_Plus_Driver_v1.000_build3.zip”.

PRODUTO	MATERIAL	VERSÃO	COMPATIBILIDADE	DOWNLOAD
 Live Scanner eNBioScan-D PLUS MODELO: DFDU500-P [SAIBA MAIS] 	Drivers de instalação	v: 1.0	Windows 2000 ou superior 32/64 bits	Baixar
	Guias de instalação	-	Windows	Acessar
	Vídeos Tutoriais	-	-	Assistir
	SDK & Manual	-	-	Acessar

05 - Verifique que o driver baixado está compactado. Utilize o descompactador de sua preferência para descompactar este arquivo. Clique com o botão direito do mouse sobre este arquivo e selecione a opção “Extrair aqui”.

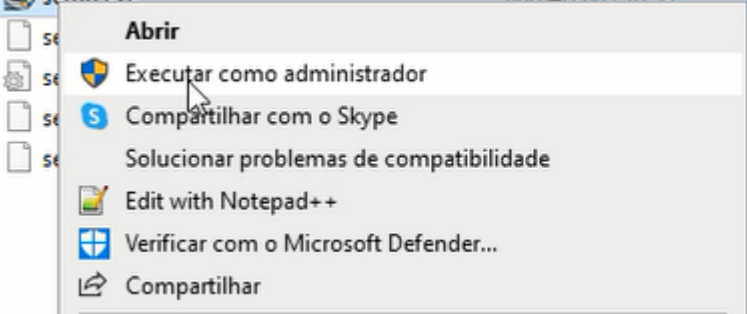


06 - Aguarde o fim da extração dos arquivos, será extraído uma pasta de mesmo nome do arquivo compactado. É nesta pasta que estarão os arquivos necessários para realizar a instalação.

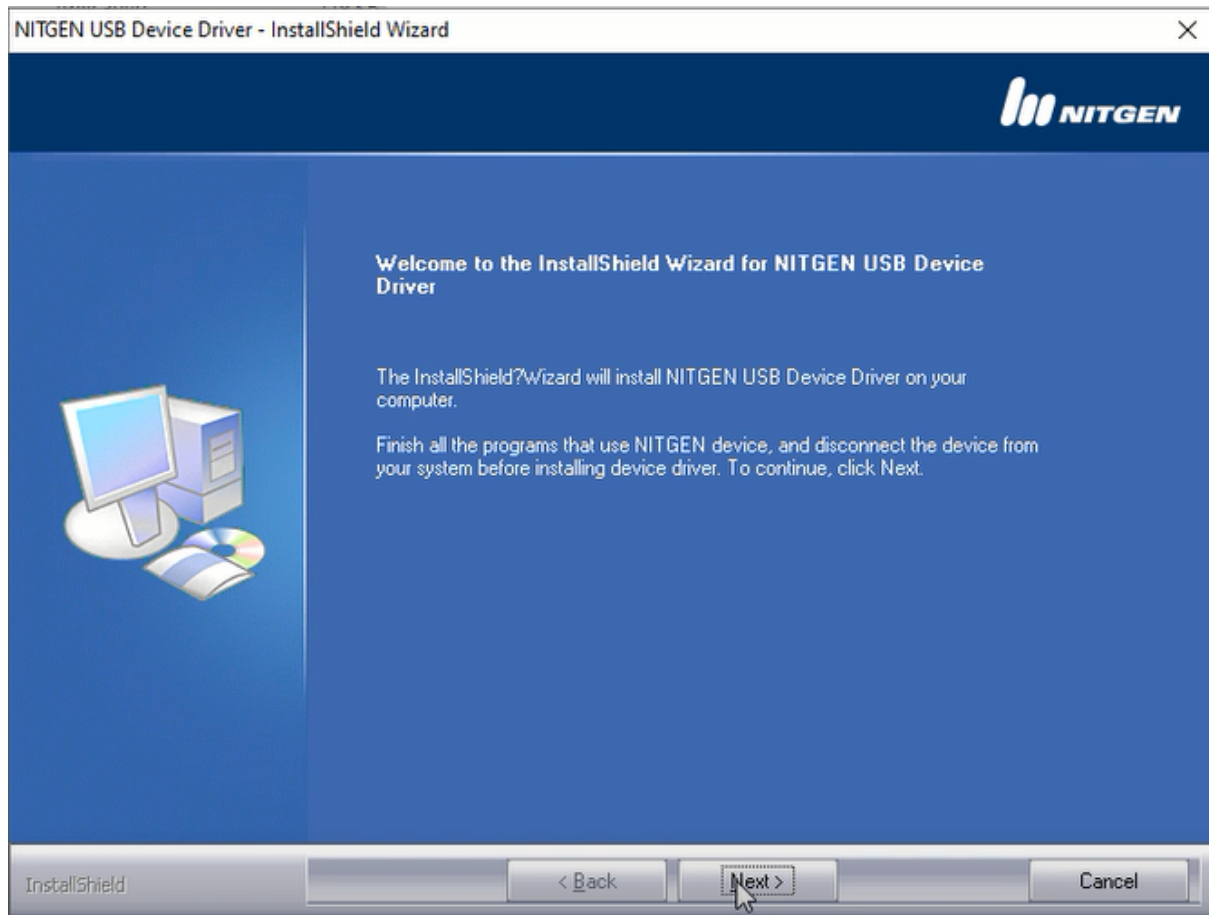
eNBioScan-D_Plus_Driver_v1.000_build3.z...	23/04/2021 14:33	Arquivo ZIP do Wi...	4.006 KB
eNBioScan-D_Plus_Driver_v1.000_build3	15/03/2019 10:33	Pasta de arquivos	

07 - Abra esta pasta, dentro da pasta encontre o arquivo chamado "Setup.exe" clique com o botão direito sobre este arquivo e selecione a opção "Executar como Administrador". O Controle de Conta de Usuários do Windows irá requerer permissões para executar este aplicativo. Clique em sim.

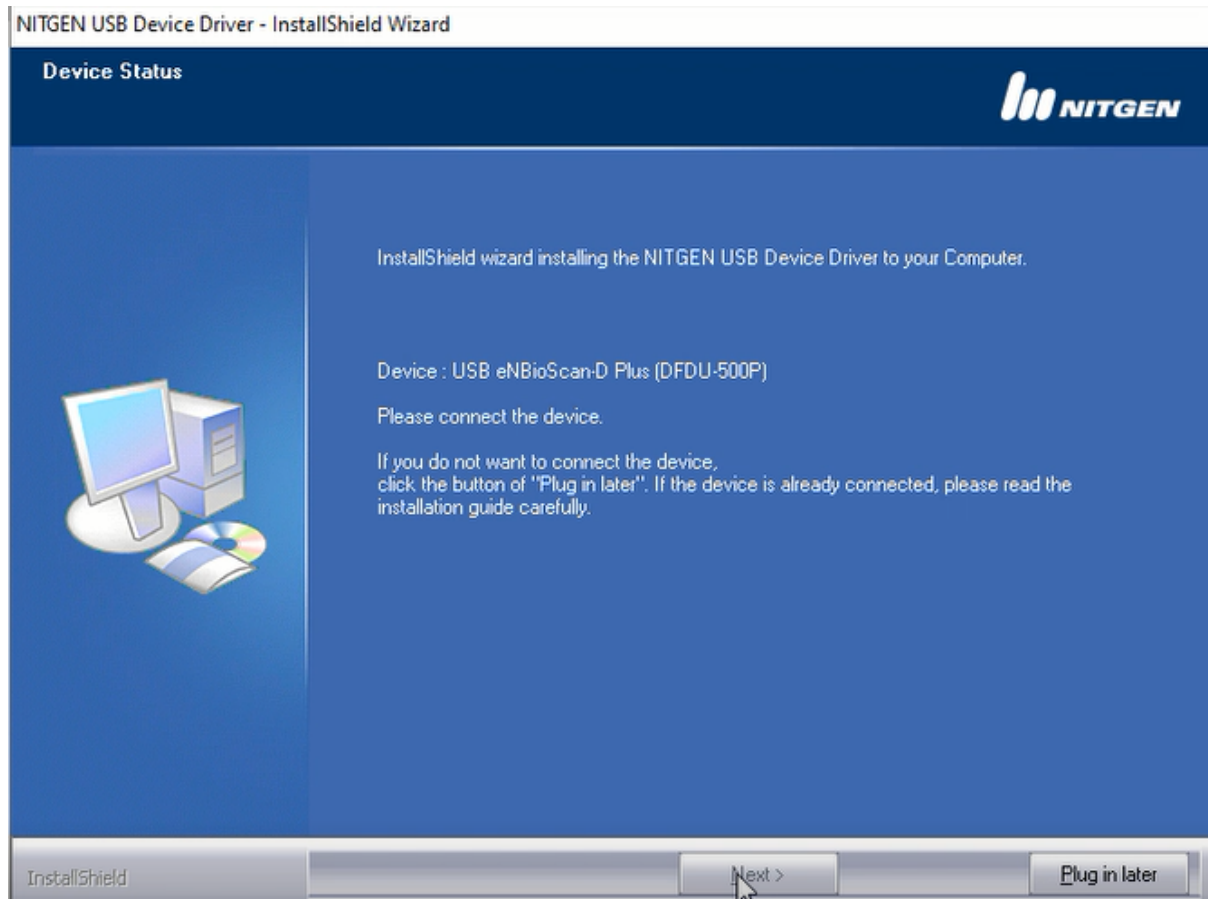
Nome	Data de modificação	Tipo	Tamanho
Drivers	15/03/2019 10:33	Pasta de arquivos	
data1.cab	23/11/2011 17:25	Arquivo do WinRAR	2.380 KB
data1.hdr	23/11/2011 17:25	Arquivo HDR	13 KB
data2.cab	23/11/2011 17:25	Arquivo do WinRAR	1 KB
engine32.cab	06/04/2005 18:39	Arquivo do WinRAR	531 KB
layout.bin	23/11/2011 17:25	Arquivo BIN	1 KB
Setup.bmp	02/11/2011 16:58	Arquivo BMP	468 KB
setup.exe	06/04/2005 18:39	Aplicativo	119 KB
se		Arquivo IBT	446 KB
se		Parâmetros de co...	1 KB
se		Arquivo INX	207 KB
se		Arquivo ISN	254 KB



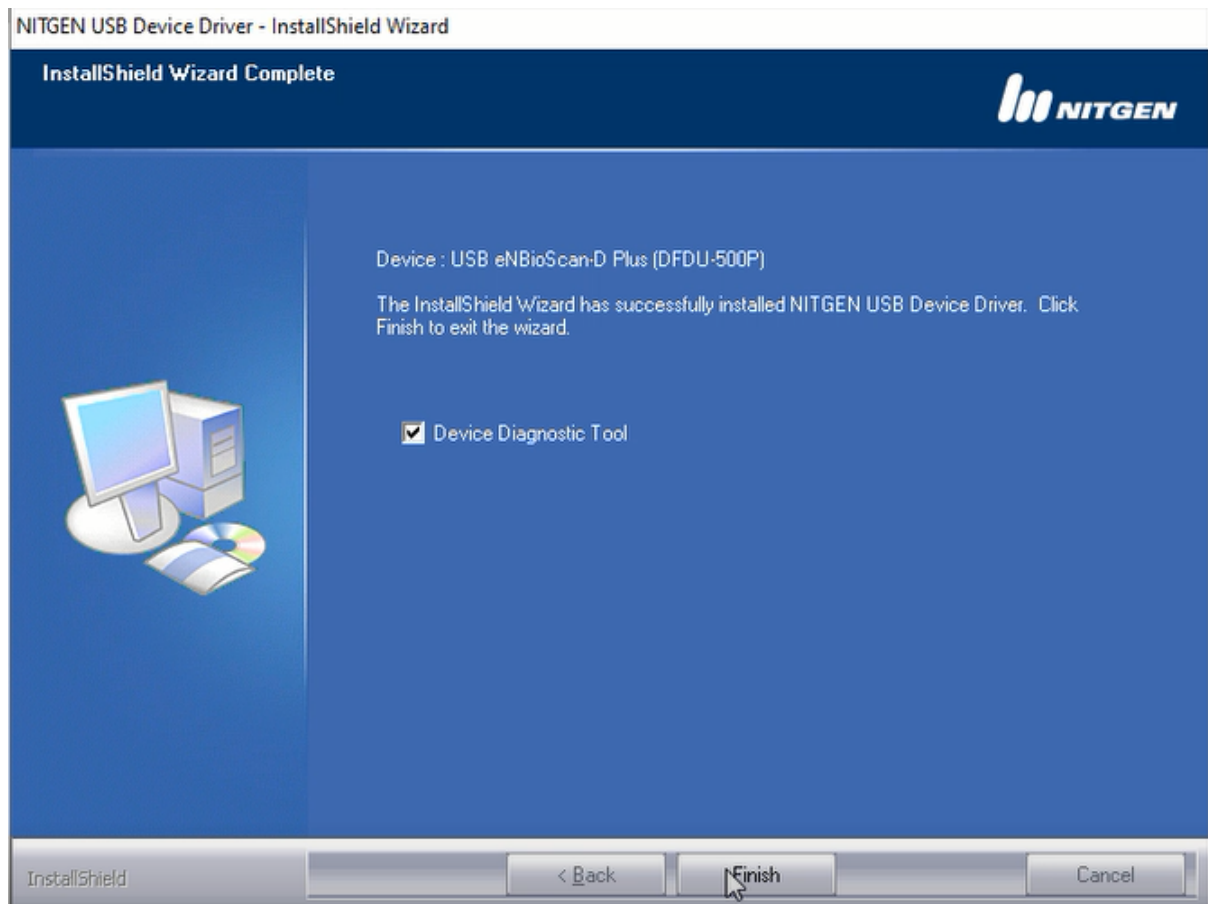
08 - O processo de instalação do Live Scanner deverá iniciar logo em seguida, uma janela de Boas-Vindas do InstallShield Wizard irá surgir, feche todos os programas que usam dispositivos Nitgen que estiverem abertos, desconecte todos os dispositivos de seu computador e clique em “Next” para continuar.



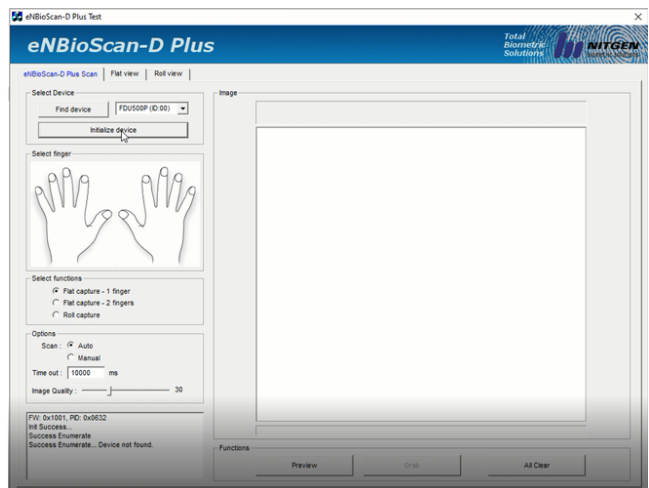
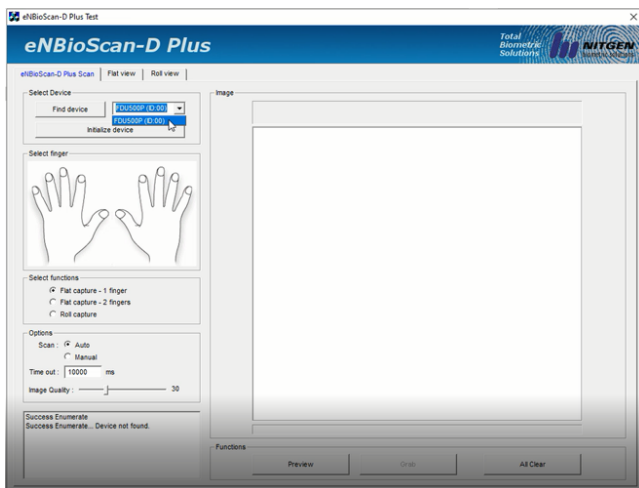
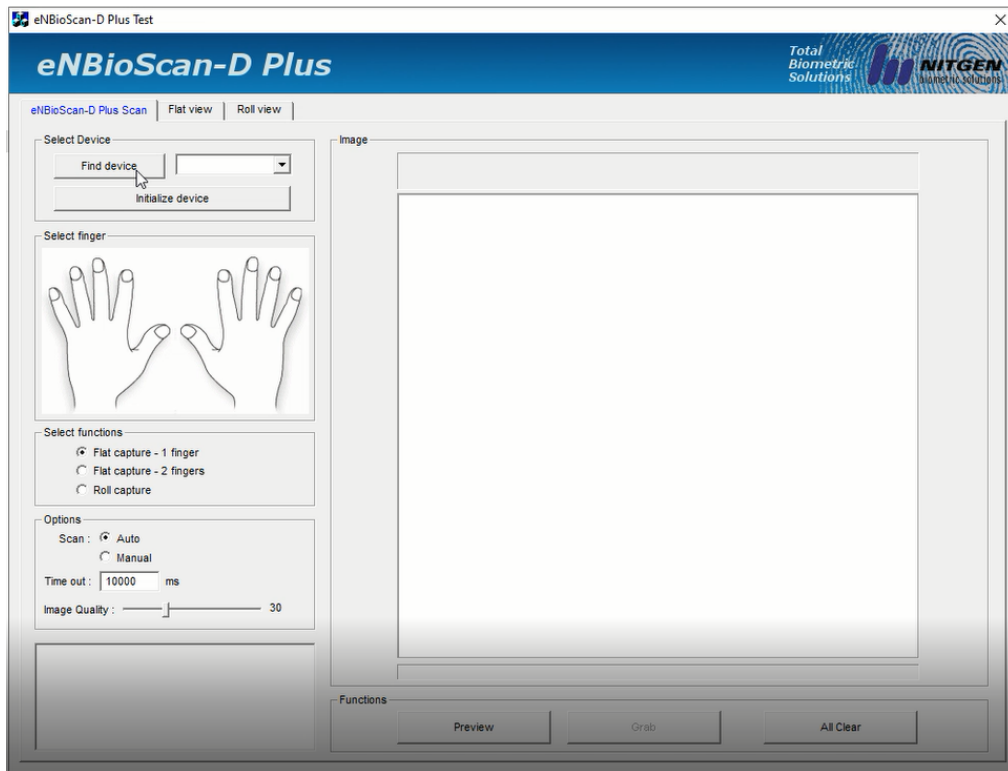
09 - Uma janela requerendo que conecte seu dispositivo irá surgir. Conecte o Live Scanner eNBioScan-D PLUS DFDU500-P na porta USB traseira de seu computador. Se tudo ocorrer bem ele já será reconhecido, as luzes do platen irão acender e a instalação irá prosseguir automaticamente para o próximo passo.



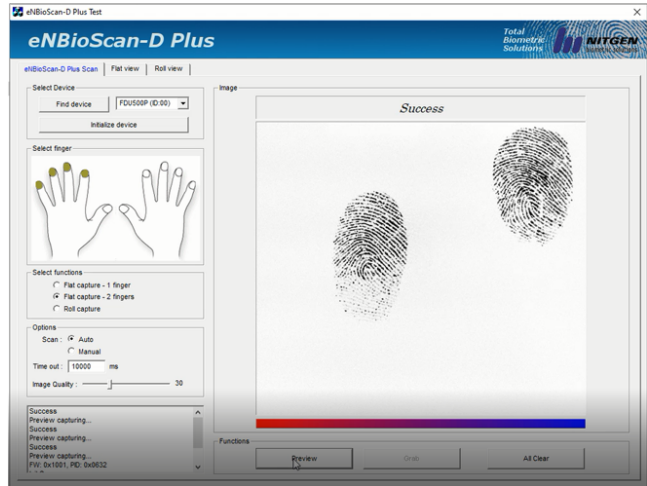
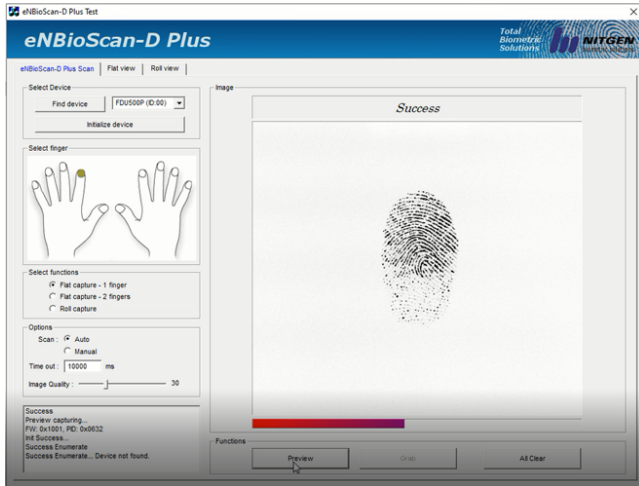
10 - Na tela seguinte o seu dispositivo já está instalado. Selecione a caixa “Device Diagnostic Tool” para iniciar uma ferramenta de diagnóstico para confirmar se ocorreu tudo bem com a instalação do driver. Marque a caixa e em seguida clique em “Finish”.



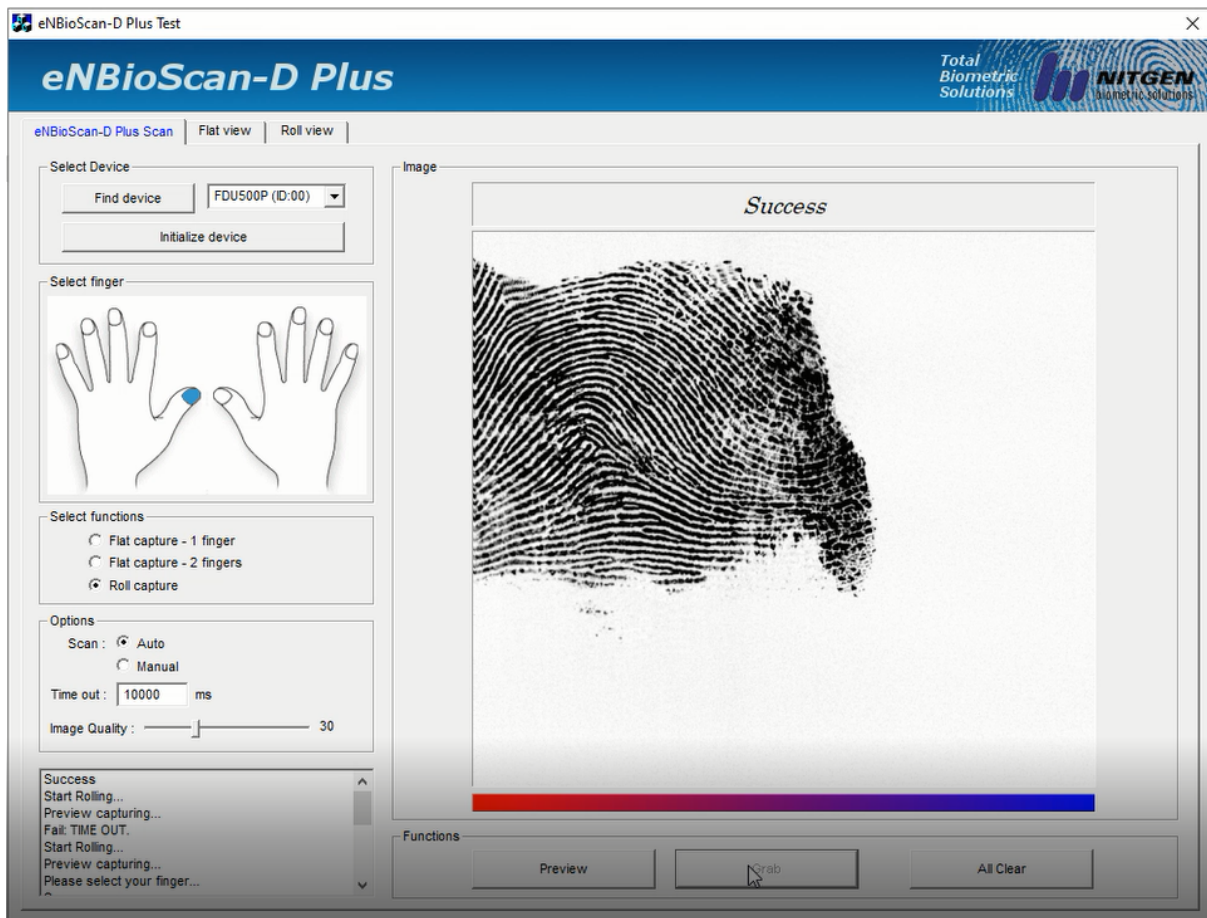
11 - Após clicar em “Finish” a ferramenta de diagnóstico chamada eNBioScan-D Plus Test irá aparecer. Certifique-se que o live scanner esteja conectado em seu computador. Clique em “Find Device”, se o live scanner estiver conectado corretamente ele deverá aparecer na caixa “Device”. Selecione-o e em seguida clique em “Initialize Device” para iniciar o teste de captura.



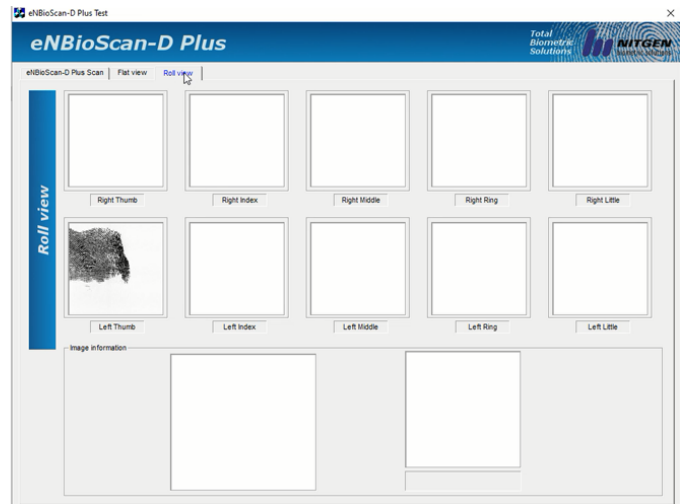
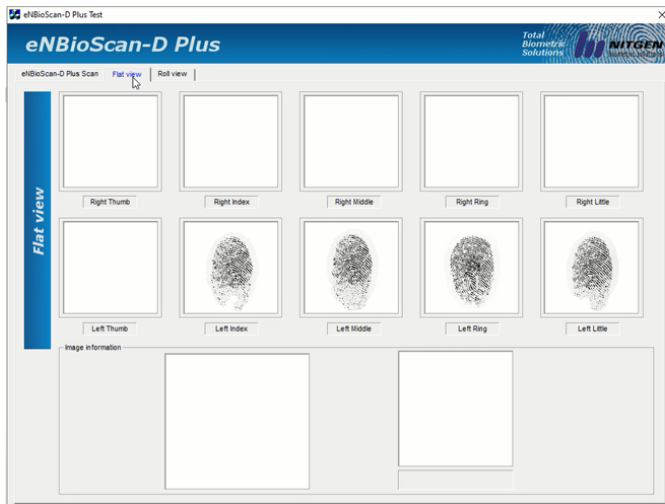
12 - Iniciado a ferramenta de diagnóstico, selecione a função que deseja testar, indique o dedo que queira capturar e clique em “Preview”. Coloque o dedo sobre o platen do live scanner. Para as funções “Flat Capture”, a captura da imagem de sua digital é realizada assim que o dedo sobre o platen é reconhecido.



13 - Para a função “Roll Capture”, após indicar o dedo que queira capturar e clicar em “Preview”, é necessário também que clique em “Grab”. Para iniciar a captura, role seu dedo sobre o platen, a captura será realizada automaticamente.



14 - Se tudo ocorreu bem com a instalação do driver do dispositivo, suas impressões digitais capturadas poderão ser conferidas nas abas “Flat View” e “Roll View” e isto indica que seu dispositivo está corretamente instalado e configurado. O teste está finalizado e já pode fechar a ferramenta de diagnóstico.



FINGERTECH
Tecnologia que deixa você no controle.

📍 R. Ernâni Lacerda de Athayde 350,
07º Andar, Gleba Palhano,
Londrina - PR, CEP 86055-630

☎ 0800 606 4747 | 43 3374 4700

✉ contato@fingertech.com.br