

Tabla de Contenidos

Enrolamiento de huellas dactilares en un dispositivo esclavo	1
Ejemplo:	1

Enrolamiento de huellas dactilares en un dispositivo esclavo

A partir de BioStar 2.5.0, se puede enrolar huellas dactilares en el dispositivo esclavo. Esto significa que se puede seleccionar el dispositivo esclavo al escanear la huella dactilar.

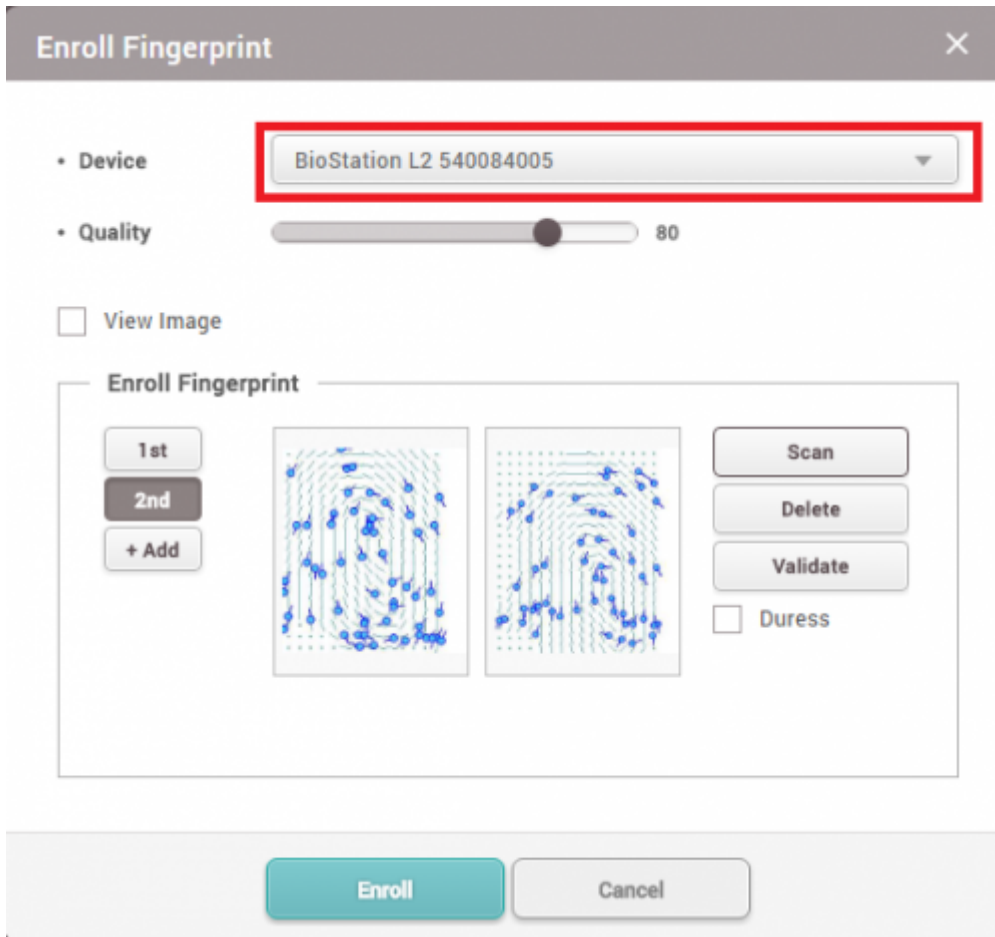
Ejemplo:

- BioStation A2 (id: 541531003) - Dispositivo maestro
- BioStation L2 (id: 540084005) - Dispositivo esclavo

** El dispositivo maestro está conectado al dispositivo esclavo a través de RS-485.

Device ID	Name	Group	Device Type (Master/Slave)	IP Address	Device S
<input type="checkbox"/> 541150088	BioEntry P2 541150088	All Devices	BioEntry P2	192.168.14.105	Normal
<input type="checkbox"/> 865638027	BioEntry R2 865638027	All Devices	BioEntry R2	192.168.14.105	Normal
<input type="checkbox"/> 541531003	BioStation A2 541531003 (192.168.14.207)	All Devices	BioStation A2	192.168.14.207	Normal
<input type="checkbox"/> 939254397	BioStation A2 939254397 (192.168.14.109)	All Devices	BioStation A2	192.168.14.109	Normal
<input type="checkbox"/> 540084005	BioStation L2 540084005	All Devices	BioStation L2	192.168.14.105	Normal
<input type="checkbox"/> 542070072	CoreStation 40 542070072 (192.168.14.105)	All Devices	CoreStation 40	192.168.14.105	Normal

Si primero selecciona el dispositivo esclavo y luego escanea una huella dactilar, el enrolamiento de la huella dactilar se realizará correctamente.



- Esta característica no es soportada con BioLite Net.

From:
<https://kb.supremainc.com/knowledge/> -

Permanent link:
https://kb.supremainc.com/knowledge/doku.php?id=es:fingerprint_enrollment_on_the_slave_device

Last update: **2020/03/31 17:22**