

PRODUCTOS

Quick Match

Aplicación para la Verificación de Identidad



Ambientes de Aplicación

Quick Match puede ser utilizado en cualquier sitio en que se necesite comparar impresiones dactilares en una lista previamente inscrita, tales como:

- Estadios
- Puntos de entrada con seguridad
- Aeropuertos

Quick Match es una solución basada en software que extiende los sistemas livescan para permitir la verificación de identidades a través de la sumisión de dos o de cuatro imágenes de impresiones dactilares.

Con Quick Match, los usuarios pueden capturar rápidamente dos imágenes de impresión dactilar (dedo índice y el medio) de una mano con el escáner dual de dedos Verifier 320 LC de Cross Match. Para capturar cuatro imágenes de impresiones dactilares

planas (índice, medio, anular y meñique) de una mano, los usuarios pueden seleccionar el sistema para inscripción de diez-impresiones rodadas, Guardian de Cross Match.

La aplicación utiliza la arquitectura orientada a servicio (SOA) IDTrak de Cross Match para proveer una lista de observancia para comparación de candidatos. Los resultados obtenidos son mostrados en pantalla y el usuario puede determinar si existe una correspondencia vía una imagen facial fotográfica o datos demográficos recolectados durante la inscripción.

Una aplicación versátil. Quick Match puede operar como una solución auto-contenida en una PC, comparando contra una lista de observancia guardada localmente. El software también opera en un ambiente de red donde los usuarios conectan múltiples PCs con Quick Match a un servidor central para comparar contra una lista de observancia centralizada.

Quick Match

Características

- Identificación de Sujetos
- Verificación de la Identidad de Sujetos

Personalizable

- Configure el número de intentos para la captura de imagen basado en calidad
- Determine el umbral de calidad (1-5) para la captura de imagen
- Brinda soporte a múltiples dispositivos para captura y formatos de idioma

Fácil de usar

- Simplemente instale el software en una PC estándar y conecte el escáner
- Interfaz gráfica de usuario (GUI) intuitiva
- Buscador de datos EFT y de impresiones
- Acepta slaps de dos-dedos (índice y medio) en los dispositivos para captura de dos-dedos
- Acepta slaps de cuatro-dedos (índice, medio, anular y meñique) en un dispositivo para captura multi-dedos
- Acepta archivos estándares aprobados por el EBTS para la inscripción en las listas de observancia
- Los resultados de búsqueda obtenidos muestran rostros faciales y datos demográficos seleccionados de personas encontradas correspondientes inscritos en la lista de observancia

Expandible

- La aplicación Quick Match y la lista de observancia pueden ser instaladas en la misma máquina, permitiendo la comparación en un sistema cliente local
- La comparación es posible en un ambiente de cliente-servidor cuando múltiples clientes Quick Match se comunican con un servidor central donde reside la lista de observancia

Requerimientos de Sistema

Hardware Recomendado

- CPU: Procesador de 1GHz
- Memoria: 512 MB Mínimo
- Disco Duro: 16 GB Mínimo

Sistemas Operativos con Soporte

- Microsoft Windows XP
- Microsoft Vista
- Microsoft Windows 7

Escáneres con Soporte

- Escáner dual de dedos Verifier 320 LC de Cross Match
- Sistema de inscripción de diez-impresiones rodadas L SCAN Guardian® de Cross Match

Contenido del Producto Paquete

- Escáner dual de dedos Verifier 320 LC
- Software de aplicación Quick Match
- Licencia para comparación con capacidad de 10,000 inscritos



Capture rápidamente imágenes de huellas dactilares para verificar las identidades de sujetos.



Una imagen facial y datos demográficos son mostrados para sujetos que concuerdan a inscritos en la lista de observancia.



Oficinas principales:

Cross Match Technologies, Inc.
3950 RCA Boulevard, Suite 5001
Palm Beach Gardens, FL 33410, EEUU
sales@crossmatch.com
customercare@crossmatch.com

Operaciones en Alemania:

Cross Match Technologies GmbH
Unstrutweg 4
07743 Jena, Alemania
international-sales@crossmatch.com
(Ventas en EMEA, Asia y Pacífico)

Protegiendo Personas, Propiedad y Privacidad