

DERMALOG

VF1

El escáner dos-en-uno para huellas digitales y pasaportes.



PREMIO DE LA
INDUSTRIA 2015



INDUSTRIE
PREIS 2015

BEST OF





El DERMALOG VF1 – Escáner Dos-en-Uno.

Primer escáner conjunto del mundo para huellas digitales y pasaportes.

Primer escáner conjunto del mundo para huellas digitales y pasaportes.

El VF1 es la solución perfecta para el registro automatizado nacional y fronterizo de control especialmente adecuado para la integración en puertas biometricas.

El mejor dispositivo dos-en-uno

El DERMALOG VF1 es el primer escáner en el mundo de usos múltiples capaz de capturar la huella digital e imágenes de pasaportes en la misma superficie de escaneo. Todas las capacidades de un escáner óptico decodificador que apta huellas dactilares (rodadas y planas) en alta calidad y en pleno cumplimiento de las normas internacionales, se combinan con una página completa de lector de pasaportes con la función RFID (opcional). Para hacer el VF1 aún más versátil este cuenta de igual forma con la capacidad para capturar firmas en el área de escaneo. Además, el escáner utiliza la tecnología más avanzada para la detección de huellas digitales falsas con el fin de prevenir cualquier fraude.

Características

- > Captura huellas dactilares con la más alta calidad y detección de vida / detección de dedos falsos
- > Análisis y lee pasaportes a full color, IR, UV y RFID
- > Analiza las características de seguridad ópticas del pasaporte
- > Captura de firmas (con accesorio adicional)
- > Analiza pasaportes, tarjetas de identidad, fotografías, billetes de avión, tarjetas de llegada / salida y otros documentos pequeños
- > Lee RFID de tarjetas inteligentes
- > Detección automatizada de pasaportes falsos (opcional)

Datos técnicos

Dispositivo

Dimensiones	184 mm x 185 mm x 291 mm *
Peso	2.2 kg *
Carcasa	policarbonato
Interfaz	USB 2.0 de alta velocidad, 2 puertos integrados
Fuente de alimentación	unidad de fuente de alimentación externa

Huella dactilar

Área de escaneo	82 mm x 77 mm
Resolución óptica	500 dpi
Captura	escáner decodificador / 4-4-2 escáner para huellas dactilares rodadas y planas
Reglamentos	FBI EFTS/F **, BSI TR-03104 **

Pasaporte

Área de escaneo	126 mm x 90 mm
Resolución óptica	cámara a color de alta resolución con 400 dpi
Iluminación	exploración pasaporte a todo color, infrarrojo, ultravioleta
Lector RFID	Lector RFID con dos antenas
Reglamentos	BSI TR-03135 **

* Las especificaciones pueden estar sujetas a cambios ** en preparación.