

## plusPad StepOver con pantalla LCD

### Este pad de firmas satisface a los más exigentes:

El StepOver plusPad con pantalla LCD reúne todas las medidas de seguridad (sello temporal, hardware-ID, etc.) con el máximo confort que puede ofrecer un digitalizador de firmas. Gracias a la pantalla LCD la sensación al firmar sobre el digitalizador de firmas es la misma que al hacerlo sobre el papel.



Se puede interactuar con el digitalizador de firmas sin ningún problema mediante los símbolos o textos previamente insertados en la pantalla. Los datos de la firma capturados por el digitalizador son registrados junto con el sello de fecha y hora GMT no manipulable. Cada plusPad está provisto de un número de serie único (hardware-ID), lo que permite comprobar en todo momento con qué pad fue recogida la firma.

El digitalizador de firmas captura los datos de la firma y los cifra junto con el número de serie del dispositivo y el sello temporal. Asimismo, el plusPad genera un número de proceso único para cada firma capturada que puede ser usado para el procesamiento posterior de los datos en su sistema de trabajo. Gracias a su extraordinaria resolución es especialmente apropiado para la verificación automática de los datos biométricos capturados. Es un digitalizador de firmas cubre todas las expectativas.

### Resumen de las características del producto:

- Captación exacta de los datos de la firma (máxima resolución de la imagen, desarrollo de la presión y del tiempo - velocidad y pausas de la firma) para la correcta comprobación de autenticidad por cualquier grafólogo.
- Apropiado tanto para diestros como para zurdos.
- Transmisión de los datos de forma cifrada con número de serie único del dispositivo.
- Pantalla LCD del tipo QVGA con iluminación del fondo para visionar la firma, textos, partes de un documento y botones interactivos.
- Dos botones programables en el frontal del dispositivo (para por ejemplo aceptar o cancelar y repetir la firma del usuario).
- Reloj interno independiente del ordenador con sello de fecha y hora.
- No es necesario el uso de lápices especiales (no hace falta pilas ni existe el peligro de que se rompa el cable ni ninguna pieza frágil).
- Dotado con el Extrem Long Live Sensor de StepOver.
- Certificación secAsymtm para el cifrado asimétrico seguro de la firma electrónica avanzada según el estándar secAsymtm.