

El set de firma combina una tableta de firma de Wacom con la aplicación sign pro PDF de Wacom para ofrecerle una solución sin papel y lista para su uso*



Beneficios

- Mejora los procesos de transacción dirigidos al cliente;
- Integra las firmas electrónicas manuscritas en el flujo de trabajo diario de la empresa;
- Se conecta de manera sencilla a ordenadores que funcionan con Windows®;
- Captura datos biométricos estáticos y dinámicos de cada firma;
- Ofrece una prueba efectiva frente al fraude;
- Proporciona una rentabilidad inmediata de la inversión al modernizar el proceso de captura de firma;
- Añade firmas electrónicas seguras a cualquier documento en PDF.

sign pro PDF para Windows es una aplicación de eSignature sencilla y segura que le permite firmar electrónicamente sus documentos PDF y compartirlos de forma segura, sin el proceso de imprimirlos, firmarlos y escanearlos. También es la solución idónea para rellenar formularios, introducir anotaciones a mano alzada y crear notas adhesivas en su PDF.

Características del software

- Generar y firmar documentos PDF
- Controlador virtual de impresora para generar documentos PDF desde cualquier aplicación de Windows con función de impresión
- Captación de firmas de su puño y letra con características biométricas
- Complimentación de formularios en AcroForms (lectura/escritura)
- Dibujo libre; anotaciones manuscritas con lápiz y borrador
- Sellos electrónicos (personal, fecha o imagen)
- Notas adhesivas, insertar y editar comentarios
- Certificado de firmas con selección de clave de usuario
- Definición de privilegios para las certificaciones de documentos y cifrado para los documentos que se procesan
- Compatible con Windows Vista o superior

*La solución cuenta con una suscripción gratuita durante un año al software a través de Wacom Marketplace e incluye todas las actualizaciones.

Conectar y listo
Set de firma
 para empresas



**BUSINESS
 SOLUTIONS**

| Especificaciones del hardware | STU-530 (STU-530-SP-SET) | STU-430 (STU-430-SP-SET) | STU-300B (STU-300B-SP-SET) |
|--------------------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| Categoría de hardware | Tableta de firma | Tableta de firma | Tableta de firma |
| Dimensiones | 161 x 174 x 11 mm | 161 x 174 x 11 mm | 156 x 126,86 x 16,9 mm |
| Tipo de pantalla | TFT LCD de silicio amorfo, a color | F-STN, monocromo, reflectivo | F-STN, monocromo, reflectivo |
| Tamaño de pantalla | 108 x 65 mm | 96 x 60 mm | 99 x 25 mm |
| Resolución nativa | 800 x 480 píxeles | 320 x 200 píxeles | 396 x 100 píxeles |
| Interfaz de comunicaciones | USB 2.0 | USB 2.0 | USB |
| Tecnología de lectura | Resonancia electromagnética (EMR) | Resonancia electromagnética (EMR) | Resonancia electromagnética (EMR) |
| Niveles de presión del lápiz | 1024 | 1024 | 512 |
| Resolución de las coordenadas | 2540 lpi | 2540 lpi | 2540 lpi |
| Precisión de las coordenadas | ± 0,5 mm (centro) | ± 0,5 mm (centro) | ± 0,5 mm (centro) |
| Velocidad de lectura del lápiz | 200 puntos por segundo | 200 puntos por segundo | 200 puntos por segundo |
| Fuente de alimentación | Alimentado por bus USB | Alimentado por bus USB | Alimentado por bus USB |
| Cifrado | AES 256 bit / RSA 2048 bit | AES 256 bit / RSA 2048 bit | AES 128 bit / Diffie Hellman |
| ID HW inequívoco | Sí | Sí | Sí |
| Ranura para bloqueo de seguridad | Sí | Sí | No |
| Lápiz inalámbrico y sin pilas | Sí | Sí | Sí |
| Cordón de sujeción | Sí | Sí | Sí |
| Peso | 0,29 kg | 0,28 kg | 0,2 kg |