

Ficha de datos

STU-430

4.5-inch
Signature Pad



WACOM® for Business

STU-430

*The versatile
eSignature solution*



Visión general de productos

Ideal para cualquier entorno que precise firmas electrónicas, la STU-430 es una tableta para firma monocromática, versátil, con todas las prestaciones, un innovador diseño fino y una discreta superficie plana. La pantalla LCD de 4,5 pulgadas tiene el tamaño suficiente para capturar firmas electrónicas manuscritas más largas y se adapta a botones programables, además del área de firma. La pantalla puede leerse con facilidad en diferentes condiciones de iluminación. El cifrado RSA/AES de última generación y una ID única de hardware permiten operar de manera segura.

Ventajas y características clave

- **Captura práctica de firmas electrónicas** a través de la pantalla LCD monocromática y reflectante de 4,5 pulgadas, que se adapta a firmas manuscritas más largas, así como a los botones programables
- **Firmas electrónicas con precisión biométrica** mediante el lápiz digital con 1024 niveles de sensibilidad a la presión
- **Costes y esfuerzos de mantenimiento reducidos** gracias al uso de la tecnología de resonancia electromagnética (EMR) patentada por Wacom y el lápiz digital sin pilas
- **Durabilidad excepcional** gracias a la cubierta de cristal templado resistente a los arañazos, que durante los ensayos ha demostrado ser capaz de capturar 500 000 firmas electrónicas sin que la superficie sufra ningún tipo de desgaste
- **Seguridad en las transacciones** gracias al cifrado AES256/RSA2048 de última generación
- **Conexiones seguras al PC** gracias a la combinación portalápices y sujeción de cable USB, que ofrece un área específica para colocar el lápiz cuando no se use, mientras que la sujeción USB evita la desconexión accidental del cable USB
- **Trazabilidad optimizada de las firmas** mediante un identificador único de hardware para localizar el dispositivo exacto utilizado para una firma en concreto
- **Seguridad del dispositivo mejorada** con una ranura de seguridad Kensington® integrada

Especificaciones generales

 Dimensiones (An x Al x Pr)	161 x 174 x 11 mm (6,3 x 6,9 x 0,4 pulgadas)
 Peso (soporte incluido)	280 g (0,6 lb)
 Color del cuerpo principal	Gris
 Fuente de alimentación	A través de USB, no se requiere adaptador de alimentación adicional
 Consumo de energía	1,0 W máximo
 Interfaz de comunicación	USB

Pantalla LCD

 Tipo de pantalla	F-STN
 Superficie del panel protector	Cristal templado
 Resolución nativa	320 x 200 píxeles

Tableta y lápiz

 Tecnología de lectura	Resonancia electromagnética (EMR)
 Tamaño del área activa	96 x 60 mm (3,8 x 2,4 pulgadas)
 Resolución de las coordenadas	2540 lpi/0,01 mm/pt (sin interpolar)
 Precisión de las coordenadas	±0,5 mm (±0,02 pulgadas) (centro)
 Velocidad de lectura	200 puntos por segundo (no interpolados)
 Niveles de presión	1024 (no interpolados)
 Cifrado	AES256/RSA2048

Otros datos

 Reposalápices	Bandeja para lápices
 Seguridad de conexión	Sistema de sujeción de cable USB
 Seguridad de los datos	Captura de firmas en tiempo real sin memoria interna en la tableta
 Ranura para bloqueo de seguridad	Sí, Kensington
 Temperatura de funcionamiento, humedad relativa	+5 °C a +40 °C (+41 °F a +104 °F), (humedad: 30 % a 80 % de humedad relativa, sin condensación)
 Temperatura de almacenamiento, humedad relativa	-20 °C a +60 °C (-4 °F a +140 °F), (humedad: 30 % a 90 % de humedad relativa, sin condensación)
 Compatibilidad del software de firma	Compatible con software de firma/firma electrónica de Windows, sign pro PDF de Wacom y el plug-in de sign pro PDF para Adobe Acrobat. Para bibliotecas de desarrollo en Windows, C++, .Net y Java disponibles para desarrolladores (póngase en contacto con nosotros para consultar la disponibilidad de software y bibliotecas en otros lenguajes y plataformas de desarrollo)
 Contenido del paquete	Tableta para firma, lápiz inalámbrico y sin pilas, cable USB (3 m/9,84 pies), guía de inicio rápido, ordón de sujeción para el lápiz (fibra de nailon, 50 cm/19,7 pulgadas)



Japan (HQ)

For more information please contact:
Wacom Co., Ltd. · Sumitomo Fudosan Shinjuku Grand Tower 31F, 35F,
8-17-1 Nishi-Shinjuku, Shinjuku-ku, Tokyo 160-6131, Japan
forbusiness@wacom.co.jp



Americas

For more information please contact / Pour de plus amples informations, veuillez contactez /
Para obtener información adicional, póngase en contacto con:
Wacom Technology Corporation · 1455 NW Irving Street, Suite 800 | Portland, OR 97209 USA
esign@wacom.com



Europe, Middle East and Africa

For more information please contact / Pour de plus amples informations, veuillez contactez /
Para obtener información adicional, póngase en contacto con:
Wacom Europe GmbH · Völklinger Straße 1, 40219 Düsseldorf, Germany
solutions@wacom.eu

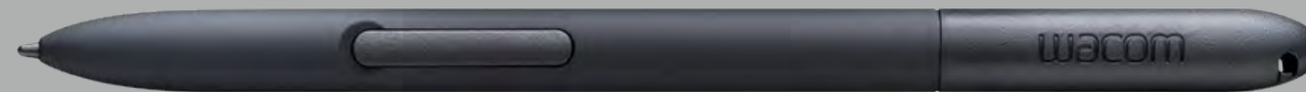


Australia

For more information please contact:
Wacom Australia Pty. Ltd. · Ground floor, Building 1, 3 Richardson Place, North Ryde, NSW, 2113, Australia
forbusiness.ap@wacom.com

WACOM® for Business

More human



More digital



China

For more information please contact:
Wacom China Corporation · 518, West Wing Office, China World Trade Center, No. 1 Jianguomenwai Avenue,
Chaoyang District, Beijing 100004, China
forbusiness.china@wacom.com

Korea

For more information please contact:
Wacom Korea Co., Ltd. · Rm #1211, 12F, KGIT Sangam Center, 402 Worldcup Bukro, Mapo-gu, Seoul 03925, Korea
forbusiness.ap@wacom.com

Singapore

For more information please contact:
Wacom Singapore Pte. Ltd. · 5 Temasek Boulevard, #12-09, Suntec Tower Five, Singapore 038985
forbusiness.ap@wacom.com

India

For more information please contact:
Wacom India Pvt. Ltd. · 426, Tower B, DLF Building Jasola District Centre, Mathura Road, New Delhi 110025 India
forbusiness.ap@wacom.com

Hong Kong

For more information please contact:
Wacom Hong Kong Ltd. · Unit 1610, 16/F, Exchange Tower, 33 Wang Chiu Road Kowloon Bay, Hong Kong
forbusiness.ap@wacom.com

business.wacom.com

© 2019 Wacom Co., Ltd.