

数据表

STU-430

4.5-inch
Signature Pad



WACOM® for Business

STU-430

*The versatile
eSignature solution*



产品概述

STU-430是一款用途广泛的黑白单色电子签名板，纤薄的外观、低调的纯平表面设计，适用于多种电子签名环境。4.5英寸LCD屏幕，不仅可捕捉较长的手写电子签名，还可在签名功能之外实现软键盘功能。在多种光照条件下亦可轻松阅读。签名板采用先进的加密技术和独特硬件ID，提供安全的签名体验。

主要特性和优势

- 配备4.5英寸无背光黑白LCD显示屏，可容纳较长尺寸的手写数字签名和实现软键盘功能，实时获取数字签名
- 采用1024级压力感应数字笔，获取具有生物特征数据的电子签名
- Wacom专利电磁共振（EMR）技术和无源无线数字笔，减少了维护工作量，降低了维护成本
- 配备防刮硬化玻璃盖，经过测试验证，可捕获500,000个数字签名而不会发生表面磨损，具有出色的耐用性
- 采用先进的AES256 / RSA2048加密技术，交易安全
- 配备一体式数字笔架/USB电缆锁组合，提供用于放置数字笔的专门区域，USB锁可防止USB电缆意外断开，安全的PC连接
- 通过UID（唯一硬件ID）可追溯获取电子签名的签名板，提升签名可跟踪性
- 内置Kensington®安全插槽，增强设备安全性

一般规格

 尺寸 (宽x高x深)	6.35 x 6.86 x 0.42英寸 / 162 x 174 x 11毫米
 重量 (包括支架)	0.62磅 / 279克
 主体颜色	灰色
 电源	USB, 无需额外的电源适配器
 功耗	最大1.0 W
 通信接口	USB





LCD显示屏

 屏幕类型	F-STN正反射
 盖板表面	强化玻璃
 原始分辨率	320 x 200像素

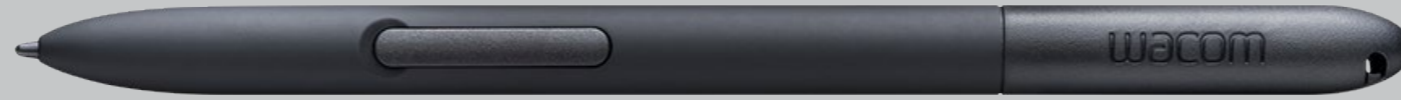
数位板和书写笔

 读取技术	电磁共振 (EMR)
 工作区域尺寸	3.77 x 2.36英寸 / 96 x 60毫米
 协同分辨率	2540 lpi / 0.01 mm/pt (非插值)
 坐标精度	±0.02英寸 / ±0.5毫米 (中心)
 响应率	200点/秒 (非插值)
 压感级别	1024 (非插值)
 加密	AES256/RSA2048

其他

 书写笔存放	笔盘
 连接安全性	USB电缆锁系统
 数据安全性	实时签名捕获, 无内部数位板存储器
 安全锁孔	有, Kensington
 工作温度和相对湿度	+41° F至+104° F(+5° C至+40° C), (湿度30 %至80 % RH, 无冷凝)
 存储温度和相对湿度	-4° F至+140° F(-20° C至+60° C), (湿度30%至90% RH, 无冷凝)
 签名软件兼容性	兼容Windows签名/数字签名软件以及Wacom sign pro PDF和Adobe Acrobat sign pro PDF插件。开发人员可使用Windows、C++、.Net和Java开发库 (请联系我们获取其他开发语言和平台中的库和软件可用性)
 包装内容	签名板、无源无线数位笔、USB电缆 (9.84英尺/3米)、快速入门指南、笔绳 (尼龙纤维, 19.7英寸 / 50厘米)

More human



More digital

关于更多信息或项目支持需求，请通过以下方式联系Wacom行业方案事业部：

400-810-5460 /// e-signature@wacom.com

Wacom for Business充分利用其在数字笔输入技术领域几十年来的技术积累，帮助企业实现可互动的数字化流程。
我们通过可存储和显示具有生物特征的精确数字墨水软件，能有效增强Wacom以及第三方笔感应设备的应用。
通过此类集成应用，我们遍布全球的合作伙伴能够将手写数字签名和批注功能无缝整合到企业工作流程之中。

成果：无纸化流程，具有熟悉但以数字形式再现的纸笔触感。

更重要的是，我们的WILL™ 3.0（Wacom墨水层语言）通用墨水标准能为新应用程序提供动力，
让新一代产品为客户带来更个性化更数字化的应用体验。

WACOM® for Business



business.wacom.com

© 2019 台湾和冠资讯科技(股)公司 关于更多信息，请联系：
台湾和冠资讯科技(股)公司 · 台北市中山区104松江路237号9F-1
Contactapbs@Wacom.com · +886-2-2516-1718