

Захват подписи для поддержки унаследованных серверных терминалов

STU-430V это полнофункциональный, монохромный ЖК-планшет для подписи, который обладает универсальной функцией поддержки различных рабочих станций и сетевых сред, в том числе унаследованных развертываний Citrix.



Гибкая и мощная система

Планшеты для подписи Wacom оснащены запатентованной технологией, которая захватывает и защищает данные подписи, обеспечивая надежную поверхность для подписи. Варианты подключения STU-430V позволяют пользователю интегрировать его в различные виртуальные настольные системы.

- Виртуальный COM-порт поддерживает использование в различных средах на серверных терминалах. Также может быть настроен для стандартного USB-режима.
- Запатентованная технология электромагнитного резонанса и перо без проводов и батареек обеспечивают долговечность использования и экономическую эффективность
- Благодаря чувствительности к нажатию в 1024 уровней, перо точно захватывает уникальные параметры давления подписи, которые будут отображаться в ее биометрических данных
- Передовой метод шифрования AES/RSA для выполнения защищенных транзакций.

STU-430V оснащен 4,5" монохромным ЖК-дисплеем, такой размер позволяет легко разместить виртуальные кнопки рядом с областью для подписи. Трансфлексивный экран четко отображает картинку во всех типичных условиях освещения. Именно способность поддерживать различные клиентские среды, а также независимые рабочие станции и выделяет STU-430V из ряда других. STU-430V предназначен для поддержки виртуальных сред рабочего стола с помощью виртуального COM-порта через USB что позволяет использовать USB-подключение к клиенту вместо

последовательного. Если виртуальный COM-порт не требуется, он также может быть настроен на использование стандартного подключения по USB.

STU-430V от Wacom предлагает надежный, долговечный продукт, который может захватывать подробные данные биометрической подписи и безопасно обрабатывать их передачу. Закаленное стекло экрана не поддается износу и стойко к царапинам. Запатентованная перьевая технология EMR от Wacom не требует подключения к источникам питания или сетевым кабелям. Метод шифрования AES/RSA защищает данные, передаваемые от планшета для подписи на главную рабочую станцию.

Общие характеристики

Общие размеры	162 x 174 x 11 мм (6,35 x 6,86 x 0,42 дюйма)
Масса	279 г
Цвет корпуса	Темно-серый
Источник питания	Через USB, дополнительный блок питания не требуется
Потребляемая мощность	Максимум 1,0 Вт
Режимы протокола	VCP / USB
Системные требования	Windows® 8, 7, Vista, XPTM (исключая версию x64), совместимый с терминальными серверами

ЖК-дисплей

Тип дисплея	F-STN Positive, рефлексивный
Поверхность съемной защитной панели	Закаленное стекло
Размер экрана	96,0 x 60,0 мм (4,5 дюйма - 3,77 x 2,36 дюйма)
Разрешение	320 x 200 пикселей

Планшет и перо

Технология считывания	Электромагнитный резонанс (EMR)
Рабочая поверхность	95,98 x 59,98 мм (3,77 x 2,36 дюйма)
Координатное разрешение	2.540 строк/дюйм (без интерполяции)
Координатная точность	± 0,5 мм/0,02 дюйма (по центру)
Частота опроса пера	200 точек в секунду (без интерполяции), координаты 800 4D
Число уровней давления пера	1.024 (без интерполяции)
Шифрование	AES 256-битное шифрование, RSA 2048-битная смена ключа

Прочее

Место хранения пера	Подставка для пера
Безопасность подключения	Система фиксации USB-кабеля
Безопасность данных	Считывание подписи в реальном времени без использования встроенной памяти планшета
Разъем для замка безопасности	Да
Программное обеспечение	Совместим с программным обеспечением для цифровой/электронной подписи eSignature и Wacom sign pro PDF
Комплект поставки	Планшет для подписи, цифровое перо, без провода и батареек, USB-кабель (3 м / 9,84 футов), руководство по быстрому запуску, шнур пера (нейлон, 50см / 19,7 дюйма)
Рабочая температура, относительная влажность	От +5 °C до +40 °C, от +41 °F до +104 °F, (относительная влажность от 30% до 80%, без конденсации)
Температура хранения, относительная влажность	От -20 °C до +60 °C, от -4 °F до +140 °F, (относительная влажность от 30% до 90%, без конденсации)
Гарантия	1 -3 года в соответствии с регионом и каналом продаж.