

# Помедленнее, я записываю...

Современный человек привык работать с текстом на компьютере. Но даже если под рукой оказались только бумага и ручка, отчаиваться не стоит

Цифровая ручка **Rolsen MNT-101**

3950 руб.



**В**ряд ли кто-нибудь станет оспаривать тот факт, что самый удобный инструмент для набора и редактирования текстов — это компьютер. А потому неудивительно, что практически все современные люди перешли на такой способ письма, благополучно забыв про ручки, карандаши и бумагу. Сильнейшая компьютерная зависимость не воспринимается как угроза — ведь конструкторы позаботились о том, чтобы горожанин не был обделен электронным помощником ни дома, ни в офисе, ни в дороге. Но как быть, если в самый неподходящий момент села батарея ноутбука или же его использование не предусматривается форматом встречи в принципе? Придется вспомнить давно забытые навыки и писать от руки. Но это еще ладно, когда мучения ограничиваются короткими заметками. А вдруг придется делать важный конспект для последующего занесения в персоналку? В таких ситуациях чувствуешь себя мартышкой: сначала полдня строчишь, а потом полночи набиваешь то же самое на клавиатуре. Сканировать листы, надеясь на программу распознавания текста, тоже не самое приятное занятие. Элегантное решение проблемы предложила компания Rolsen. Ее ручка MNT-101 по внешнему виду не отличается от любой другой: она легкая и умеет писать на бумаге. Но аббревиатура MNT (Mobile Note Taker) указывает на истинную сущность канцелярского прибора. Во время письма встроен-

ный в корпус датчик анализирует каждое движение руки и по беспроводному каналу в реальном времени передает информацию на компактный приемник с ЖК-дисплеем. Последний можно закрепить на краю картонной папки или просто положить перед собой на стол. Таким образом, любая запись от руки появляется не только на листе, но и в памяти гаджета. Rolsen MNT-101 обладает способностью запоминать содержимое манускрипта объемом до 100 страниц, чего вполне достаточно даже для конспектирования многочасовой лекции. Чтобы увидеть на экране компьютера результат своих трудов в привычном цифровом формате, пригодном для редактирования, нужно перенести из приемника данные на винчестер и запустить программу-декодер, поставляемую в комплекте. Но следует помнить, что точность распознавания напрямую зависит от разборчивости почерка. По этой причине практикующим врачам из поликлиник такая цифровая ручка едва ли подойдет. А вот офисным менеджерам, руководителям и студентам она может оказаться очень даже полезной. Главное — не забывать менять батарейки. [Дэн]

Тип — ручка с возможностью конвертирования рукописного текста в электронный | Название — Rolsen MNT-101 | Состав комплекта — ручка-сканер, приемник, программное обеспечение, батарейки, кабель USB | Совместимость — Windows 2000, XP, Vista | Габариты, см — 13,3 (длина ручки), 7,6 x 3,3 x 1,5 | Масса, кг — 0,016 (ручка), 0,080 (конвертер)



Удобный способ конвертации рукописного текста в электронный файл, простота и компактность



Необходимость тщательно контролировать свой почерк во время письма

# 84%

Студентам больше не придется таскать толстую тетрадь для конспектов, а менеджерам — переносить заметки с листочков в ноутбук. Ручка Rolsen MNT-101 заметно упрощает жизнь людям, хотя и не всем