

handheld

NAUTIZ eTicket Pro II

простая валидация в непростых условиях



ЗАО «ИнтраСофт»

Санкт-Петербург

www.intrasoft-spb.ru

Дистрибьютор продукции

handheld в России

NAUTIZ eTicket Pro II

простая валидация в непростых условиях

Основное назначение защищенного КПК Nautiz eTicket Pro II — использование в качестве бесконтактного валидатора для проверки проездных документов и устройства для осуществления транзакций при оплате проезда на пассажирском транспорте. Nautiz eTicket Pro II позволяет как работать с проездными документами или платежными средствами на основе бесконтактных смарт-карт, так и считывать информацию со штрихкодов бумажных проездных документов при помощи встроенного лазерного сканера. Область возможного применения Nautiz eTicket Pro II значительно шире: КПК можно использовать везде, где требуется осуществлять сбор данных с применением технологии RFID или с помощью штрихкодов.

КПК Nautiz eTicket Pro II, выпущенный в 2014 году, стал хорошей альтернативой защищенному КПК Nautiz eTicket Pro, отличаясь от него более современной элементной базой и значительно улучшенными характеристиками.

КПК Nautiz eTicket Pro II с защитой по IP65 комплектуется RISC-процессором Texas Instruments AM3703 с частотой 1 ГГц, операционной системой Windows Embedded Handheld 6.5 Professional или Android 4.2.2 и обширной встроенной периферией: мобильной связью 3.8G GSM HSPA+/HSUPA или CDMA EV-DO Rev. A, 5-ти мегапиксельной камерой с автофокусом и вспышкой, беспроводными интерфейсами Wi-Fi 802.11b/g и Bluetooth, модемом 3.8G/CDMA, модулем бесконтактного обмена информацией со смарт-картами, навигационной системой GPS, сканером штрихкодов. Имеются разъемы для док-станции, Micro USB, microSD для подключения устройств хранения.

Емкость аккумулятора позволяет использовать КПК без подзарядки в течение целого рабочего дня. Корпус эргономичен, предохраняет КПК от влаги и пыли, защищает от падений с высоты до 1.2 м. Сканирование штрихкода осуществляется нажатием всего одной кнопки с автоматическим вводом текста в открытый документ MS Office Mobile.

Компьютер имеет варианты комплектации, которые различаются типом клавиатуры (цифровая или QWERTY).

Защищенные компьютеры **Handheld** широко используются в промышленности, геодезии, торговле, логистике, на транспорте и в оперативных службах в странах ЕС.

История компании насчитывает уже более 25 лет. Сегодня она является одним из лидеров и признана наиболее быстро развивающейся компанией в своей области.

Размеры 156 x 74 x 25.5 мм

Вес 330 г

Рабочий диапазон температур от -20°C до +55°C

Защита IP65, MIL-STD-810G

Защита от множественных падений с высоты 1.22 м

Процессор

Texas Instruments AM3703 1 ГГц

Оперативная память 512 МБ

Хранение данных Флеш-диск 1 ГБ

Операционная система

Android 4.2.2 / Windows Embedded Handheld 6.5

Экран

3.5" VGA TFT LCD для работы при дневном освещении или на солнце

Клавиатура Цифровая или QWERTY-клавиатура

Аккумуляторы

Перезаряжаемая литий-ионная батарея 4000 мА·ч. Емкость аккумулятора позволяет использовать КПК без подзарядки в течение целого рабочего дня.

Порты и разъемы

Micro USB 2.0 OTG

Audio jack

Ethernet : через настольную подставку или автомобильное крепление(опция)

MicroSD

SIM

разъем док-станции USB Client/Host + питание

Коммуникации

Bluetooth: Bluetooth 2.1 + EDR

Wi-Fi: 802.11 b/g/n, WEP, WPA, WPA2, CCX Cisco Compatible Extensions

3.8G GSM HSPA+/HSUPA или CDMA EVDO Rev. A

Встроенные динамик и микрофон

Камера

Встроенная 5-ти мегапиксельная камера с автофокусом и светодиодной вспышкой

Лазерный сканер

Сканер штрихкодов 2D (Honeywell N5600)

RFID

Arconita Mifare reader 13.56 МГц, ISO14443 A/B
2 x SAM ISO/IEC 7816, 1.1 Мбит/с

Навигация

Встроенный навигационный приемник на основе u-blox GPS

ЗАО «ИнтраСофт»

Санкт-Петербург

ул. 8-я Красноармейская, д. 22

тел.: +7(812)363-14-09

факс: +7(812)575-06-09

info@intrasoft-spb.com

www.intrasoft-spb.ru