

# Управление полевыми устройствами

Foxboro предоставляет широкий выбор средств управления полевыми устройствами. Включая пакет программного обеспечения PCMV для конфигурирования многопараметрических приборов и компакт-диск с библиотекой DTM мирового класса для всех полевых устройств Foxboro.

Эффективные средства от Foxboro не только помогут обеспечить соответствие требованиям конфигурации вашего устройства, но и предоставят информацию, необходимую для работы вашего предприятия.

ННТ50 - это самый прочный и надежный планшетный ПК на современном рынке. ННТ50 работает на базе процессора Intel® Core™ i7, 620 UE, который позволяет использовать весь спектр возможностей операционной системы Windows. Такое мощное сочетание позволяет организациям распределять большее количество приложений в полевых условиях и увеличивать производительность работника. ННТ50 выдерживает падение с высоты 120 см на бетонный пол и кратковременное погружение в воду, не теряя при этом работоспособность. Благодаря ОЗУ объемом 2 Гб и твердотельному диску объемом 80 Гб ННТ50 обеспечивает отличную работу самых требовательных приложений.

## Основные преимущества

- Прочный переносной компьютер
- Долговечность и портативность
- Лучшее устройство для любых погодных условий
- Соответствие военным стандартам США (MIL-STD810G)
- Безопасность согласно стандартам UL1604 и АTEX зона 2, кат. 3
- Устойчивость к экстремальным условиям



## Технические характеристики

Процессор: Intel® Core™ i7, 620 UE - 1,06 ГГц/ 800-1067 МГц FSB / 4 Мб Intel® Smart Cache

Набор микросхем: Intel® QM57 Express

ОЗУ: стандартное DDR3 2 Гб (до 1333 МГц)

Жесткий диск: стандартный высокопроизводительный твердотельный диск mSATA 80 Гб

Интерфейсы: два интерфейса USB 2.0

Дисковод компакт-дисков: поставляется с внешним дисководом для компакт-дисков (возможны варианты) Размер и

тип дисплея: светодиодный дисплей с подсветкой 10,4" XGA (1024x768) повышенной прочности Читаемость дисплея:

Технология AllVue™ - Xtreme с двумя режимами – Лучшая читаемость на солнце

### Условия работы:

Корпус: долговечный многослойный магниевый корпус с противоударной системой, выдерживающий падение с высоты 120 см на бетонную поверхность

Жесткие условия эксплуатации: отвечает стандарту MIL-STD 810G для использования в жестких условиях эксплуатации

Диапазон рабочей температуры: от -4° до +140°F (от -20° до +60°C)

Диапазон температуры хранения: от -60° до +160°F (от -51° до +71°C)

Тепловой удар: от -60° F до 160° F (от -51° C до 71° C)

Предел низкой температуры для холодной загрузки: 32°F (0°C) при уровне заряда батареи 70%

Влажность: от 3 до 95%, без конденсата

Физические характеристики

Номинальный размер (ШхВхГ): 11,2 x 8,25 x 1,6 дюйма (284,4 x 209,5 x 40,7 мм)

Приблизительный вес: 5,00 фунтов (2,268 кг) со стандартной батареей

Батарея: стандартная 10-секционная литий-ионная батарея с увеличенным временем работы (68,5 Ватт-часов)

Питание: 100-240 В, 50-60 Гц с автоматическим обнаружением, с подачей 19 В постоянного тока

Переносная сумка и переносной рюкзак: переносная сумка и переносной рюкзак входят в стандартный комплект

**по вопросам продаж и поддержки обращайтесь:**

**+7(843)206-01-48 (факс доб.0)**

**fbo@nt-rt.ru**

**www.foxboro.nt-rt.ru**