

Измерительная система GEN5i

GEN5i



- GEN5i вариант со встроенным ПК из группы GEN DAQ
 - ▶ 5i = 5 слотов, встроенный ПК
- GEN5i
 - ▶ современный ПК с большим TFT монитором
 - ▶ группа GEN DAQ
 - ▶ ПО Vista 64bit Ultimate

.....в компактном корпусе,
инструмент для измерений и передачи



- Стандартная материнская плата ATX
 - Легко обновляется
 - Intel Dual Core CPU 2 x 2.13 GHz, 4 GB RAM
 - 3 открытых PCI/PCIe слота для расширения
- 1.2 TB (1200 GB) RAID0
 - Для высокоскоростных потоков данных
- Встроенный 17 " TFT монитор, 1280 x 1024
- Поддержка второго монитора
- С мышкой и клавиатурой
- Windows Vista 64bit Ultimate



- Интерфейсы

- ▶ 11 x USB 2.0
- ▶ GigaBit Ethernet
- ▶ WLAN 54 Mbit/s



- DVD-RW

- ▶ Легкость создания резервной копии

- Переносной HDD диск

- ▶ Объем 120 GB
- ▶ Легкое и быстрое резервное сохранение



- 5 слотов для усилителей
 - 20 / 40 каналов максимум
 - Высокая скорость передачи на жесткий диск – 50 MB/s
 - 20 каналов по 1MS/s каждый или 40 каналов по 500kS/s каждый
 - ОЗУ – 10 GB максимум
- Выбор модулей усилителей
 - 200 kS/s или 1 MS/s от датчиков, изолированный вход
 - 25 или 100 MS/s дифференциальные входы
 - 100 MS/s АЦП
- Опции
 - IRIG или IRIG/GPS таймер, SCSI интерфейс для внешнего диска
 - Плата Master/Slave для синхронизации с GEN7t / GEN16t

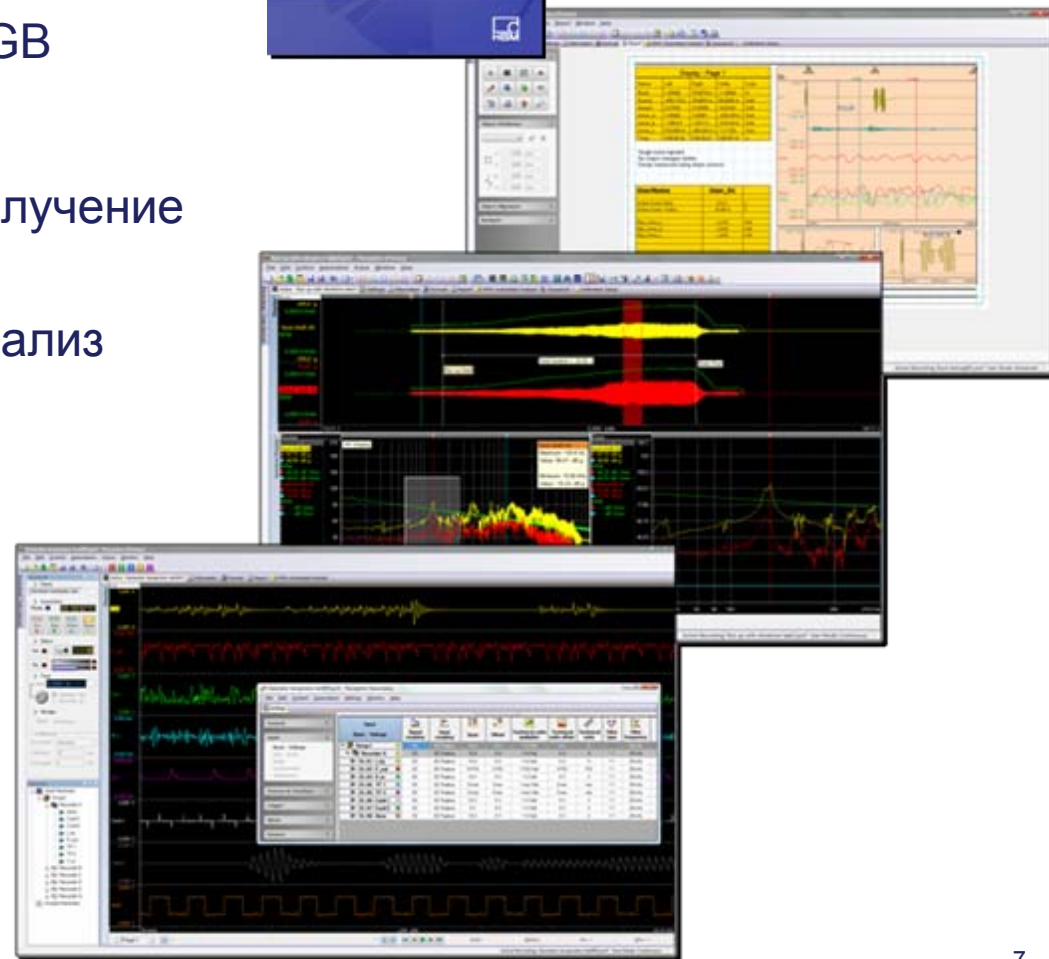


- Экранированный корпус
- Кнопки на фронтальной панели для контроля измерительной задачи
- Слот для размещения HDD
- Фиксация под углом
- Ручка для переноски
- Защитная крышка для фронтальной панели
 - Мышка и клавиатура хранятся в защитной крышке
- Опции
 - Транспортный контейнер
 - Контейнер для переноски



November 6, 2009

- Perception Enterprise 64 bit версия
 - Используемая память > 2 GB
- Три основных задачи
 - Установка параметров & получение результатов измерения
 - Резервное сохранение и анализ
 - Отчеты
- Содержит модули для:
 - Анализа
 - Предварительного отчета
 - Экспорт в различных форматах
 - Повтор видео
 - И больше.....



November 6, 2009

- GEN5i измерительная система со встроенным ПК
- Возможность измерения до 40 каналов
- Частота дискретизации от 200 килоизмерений/с до 100 млн. измерений/с
- Запись в оперативную память или высокоскоростная запись на диск
- Vista 64bit и ПО Perception 64bit
- Снимите крышку.....
..... и начинайте измерения



Спасибо

Денисюк Алексей Владимирович

ЧП Анвит

тед: (044)451-46-99

alex@anwit.kiev.ua

www.anwit.kiev.ua