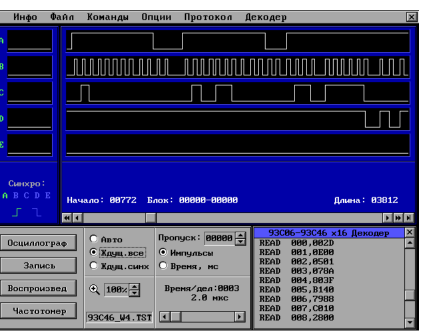


Проекты Программы Документация О нас Форум

RU EN

Универсальный логический анализатор UniLogic



- Просмотр сигналов в реальном масштабе
- Запоминание сигналов с возможностью последующего просмотра и записи на диск (буфер - 64 кБ)
- Частотомер
- Максимальное число каналов 4 (8)
- Диапазон входных сигналов 0...5 В (TTL)
- Максимальная рабочая частота определяется быстродействием ПК и составляет 300...1000 кГц.
- Подключение через стандартный LPT порт (схема подключения)

Дополнительно в PRO версии:

- Декодирование последовательных протоколов I2C, Microwire, SDA2506 и других...
- Воспроизведение записанных сигналов
- Графический редактор
- Регулируемое число каналов
- Экспорт в текст

Файлы для загрузки:

ulog20d.rar	87 Kb	Программа логического анализатора UniLogic v2.00 shareware
ulogic25.rar	97 Kb	Программа логического анализатора UniLogic v2.50 pro 🔍
log2bin.rar	16 Kb	Log2bin convertor v1.2

ПРОЕКТЫ
Omega
Orange5
Orange4
Orange3
UniLogic
Описание
Схема
FAQ
CarRadio Display
BiDiPro
ПРОГРАММЫ
CnCTerm
BinCo
ИНФОРМАЦИЯ
О нас
Контакты
Документация
Ссылки
Форум
ПОИСК
Q