

GW INSTEK

Good Will Instrument Co., Ltd.

GDS-72072E

GW Instek Осциллограф GDS-72072E



Осциллограф GDS-72072E Характеристики

| | |
|------------------------------------|--|
| Тип осциллографа | Цифровой |
| Число каналов | 2 |
| Полоса пропускания | 70 МГц |
| Максимальная частота дискретизации | 1 ГГц |
| Максимальный объем памяти | 10 МБ |
| АЦП (бит) | 8 |
| Сопротивление входа | 1 МОм |
| Особенности | Технология VPO - визуализация сигнала в режиме аналогового осциллографа (скорость обновления экрана 120.000 осц./с). Автоматические и курсорные измерения. Режимы растяжки, самописца и XY. Синхронизация по длительности импульса и ТВ. |

| | |
|------------|--|
| | Математические функции и БФП. Цифровые фильтры. Режим сегментированной памяти (до 29,000 сегментов). Режим «Поисковая машина». Синхронизация и декодирование сигналов I2C/SPI/UART/CAN/LIN. Память - 24 осциллограммы, 20 профилей. Регистратор данных до 100 часов. Вывод данных на печать (поддержка PictBrige). |
| Интерфейс | USB LAN |
| Дисплей | TFT, 20,0, 800x480, 8X10 |
| Масса (кг) | 2,8 |