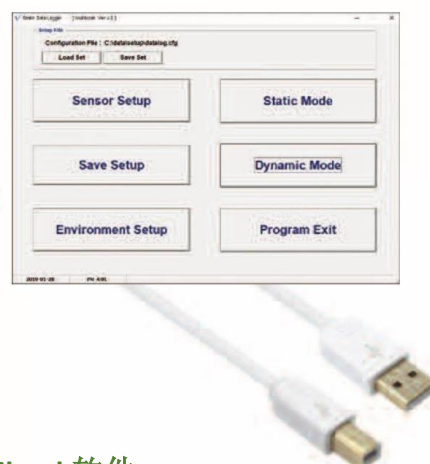


# GIN 系列数据采集软件

## 产品简介

Multiscan 软件是一款通过 USB 进行数据采集器和计算机连接的专用软件。Multiscan 软件是一款用于数据分析的软件。无需其他设备，只通过 USB 通信就能进行实时测量。数据采集器设置方便，可扩展到 128 通道。



### Multiscan&Multiload 软件

便捷系统和通道设置

多通道数据采集器

USB2.0

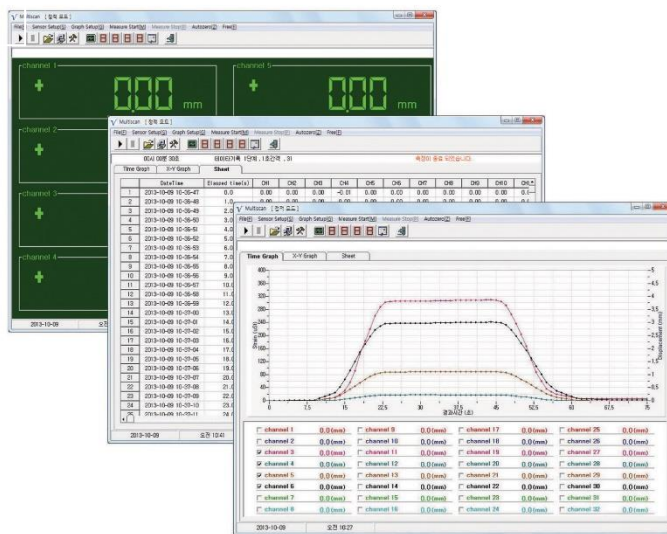
## 产品规格

模块	Multiscan 软件、Multi; oad 软件
接口	USB
显示	文本、时间图表、X-Y 图形、电子表格、LED 数字显示
图	32 通道实时时间 4 通道实时 X-Y 图形 自动缩放和手动缩放 根据传感器类型（应变、载荷、位移、压力、温度、加速度、电压）设置图形
分析	FFT、平均值、min、max、P-P、数字滤波、N 点平均
保存格式	CSV 文本
保存方法	支持 5 个步骤的文件保存、支持分割文件（时间、日期、技术）
打印	图形和文本打印，剪切板复制
系统	Windows 98 以上，32 位或 64 位 USB 2.0 Intel Core Duo 2G、1G RAM
支持	所有 GIN 系列数据采集器

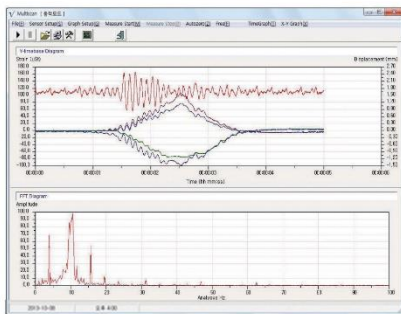
## 传感器设置

Chan	Information	Status	Sensor type	Dec.poin	Unit	Mode	Capacity	R.O (mV)	G.F	Graph Axis	LP Filter	Adj.A	Adj.B
01	channel 1	ON	4Gage (Sensor)	000.00	mm	Measure	50	2		Load	10Hz	1	0
02	channel 2	ON	4Gage (Sensor)	000.00	mm	Measure	50	2		Load	10Hz	1	0
03	channel 3	ON	4Gage (Sensor)	000.00	mm	Measure	50	2		Load	10Hz	1	0
04	channel 4	ON	4Gage (Sensor)	000.00	mm	Measure	50	2		Load	10Hz	1	0
05	channel 5	ON	4Gage (Sensor)	000.00	mm	Measure	50	2		Load	10Hz	1	0
06	Strain 1	ON	1Gage 120Ω	00000	μSt	Measure			2	Strain	10Hz	1	0
07	Strain 2	ON	1Gage 120Ω	00000	μSt	Measure			2	Strain	10Hz	1	0
08	Strain 3	ON	1Gage 120Ω	00000	μSt	Measure			2	Strain	10Hz	1	0
09	Strain 4	ON	1Gage 120Ω	00000	μSt	Measure			2	Strain	10Hz	1	0
10	Strain 5	ON	1Gage 120Ω	00000	μSt	Measure			2	Strain	10Hz	1	0
11	DISP 1	ON	4Gage (Sensor)	000.00	mm	Measure	50	5		Displacement	10Hz	1	0
12	DISP 2	ON	4Gage (Sensor)	000.00	mm	Measure	50	5		Displacement	10Hz	1	0
13	DISP 3	ON	4Gage (Sensor)	000.00	mm	Measure	50	5		Displacement	10Hz	1	0
14	DISP 4	ON	4Gage (Sensor)	00.000	mm	Measure	10	5		Displacement	10Hz	1	0
15	DISP 5	ON	4Gage (Sensor)	00.000	mm	Measure	5	5		Displacement	10Hz	1	0
16	TEMP	ON	Pt 100	0000.0	°C	Measure				Temperature	10Hz	1	0

## 静态模块测试



## 动态模块测试



## 周期模块测试

